



Government
Publications

Government
Publications



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117266312>

Canada Statistics Canada

*Contrôle
Publications*

7707

Construction Prix Statistiques

Quarterly report

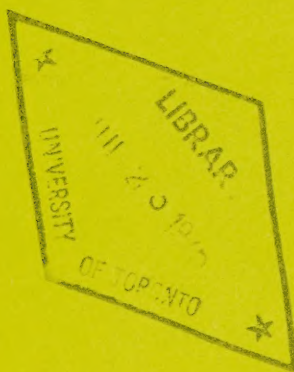
FOURTH QUARTER 1974

Statistiques des prix de la construction

(23)

Rapport trimestriel

QUATRIÈME TRIMESTRE 1974



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

RAPPORT TRIMESTRIEL

FOURTH QUARTER - 1974 - QUATRIÈME TRIMESTRE

First issue. This publication succeeds Construction price statistics service bulletin, 62-006, which has been discontinued.

Première édition. Cette publication remplace le bulletin de service 62-006 intitulé "Statistiques des prix de la construction" qui est maintenant discontinué.

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1975 - Janvier
5-4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 1—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
		Section	
I For Further Information, Guide to Technical References	8	I Renseignements supplémentaires et documents de références	8
II Revisions; Index Formula	10	II Revisions, formule des indices	10
III Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11	III Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
		Texte et tableau	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	12	1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	12
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13	1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	13
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1961=100)	14	1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1961=100)	14
Union Wage Rates Indexes	20	2. Indices de salaires syndicaux de base	20
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite	22	2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes	22
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades	23	2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction	23
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	24	2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)	24
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)	25	2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)	25
Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)	26	2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)	26
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	40	3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	40
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	41	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	41
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	41	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	41
Selected Interest Rates and Indexes	45	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	45
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	46	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	46
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	46	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	46

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Page

Page

Inputs into Construction

Entrées dans la construction

Text
and
table

Texte
et
tableau

5.	Residential Building Construction Input Price Indexes	47
5.0.	Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	49
5.1.	Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	50
5.2.	Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	52
6.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes	55
6.0.	Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57
6.1.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	58

5.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	47
5.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	49
5.1.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)	50
5.2.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	52
6.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	55
6.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	57
6.1.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)	58

Structures and Plant Indexes

Indices - installations et usines

7.	Residential Price Indexes	59
7.0.	Percentage Changes in Residential Price Indexes	61
7.1.	Residential Price Indexes (1961=100)	62
8.	Non-residential Price Indexes	63
8.0.	Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	64
8.1.	Non-residential Price Indexes (1961=100)	65
9.	Electric Utility Construction Price Indexes	66
9.0.	Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70
9.1.1.	Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	71
9.1.2.	Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	72
9.1.3.	Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	73
9.1.4.	Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	74

7.	Indices de prix de la construction résidentielle	59
7.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	61
7.1.	Indices de prix de la construction résidentielle (1961=100)	62
8.	Indices de prix de la construction non-résidentielle	63
8.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	64
8.1.	Indices de prix de la construction non-résidentielle (1961=100)	65
9.	Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	66
9.0.	Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	70
9.1.1.	Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)	71
9.1.2.	Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)	72
9.1.3.	Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)	73
9.1.4.	Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)	74

TABLE OF CONTENTS — Concluded

TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page		Page
		Texte et tableau	
<u>Structures and Plant Indexes — Concluded</u>		<u>Indices — installations et usines — fin</u>	
1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	76	9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	76
1.6. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	79
1.7. Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	81	10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	81
1.8. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	81	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	81
1.9. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	83	11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	83
1.10. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	85	11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	85
1.11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1961=100)	85	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1961=100)	85
1.12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment	86	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers	86
1.13. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	88	12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	88
1.14. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	88	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	88
1.15. Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	89	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	89
1.16. Highway Construction Price Indexes	90	13. Indices des prix de la construction routière	90
1.17. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	91	13.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	91
1.18. Highway Construction Price Indexes (1961=100)	92	13.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100)	92
1.19. Highway Construction Price Indexes, Quebec (1964=100)	93	13.2. Indices des prix de la construction routières, Québec (1964=100)	93

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 996-2565, 996-2571
Telex 013-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 995-7844

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-3110

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5724

Ottawa:

Statistics Canada,
2197 Riverside Drive,
Ottawa K1G 3H9, Ontario.
(613) 998-8855

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6574

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4022

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 523-2647

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-6478

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 996-2565, 996-2571
Telex 013-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 995-7844

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-3110

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5724

Ottawa:

Statistique Canada
2197, promenade Riverside
Ottawa K1G 3H9 (Ontario)
(613) 998-8855

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6574

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4022

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 523-2647

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-6478

Guide to Technical References			Documents de références		
Catalogue	Issue	Inputs into Construction:	Catalogue	Issue	Entrées dans la construction:
62-505		Materials: Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Matériaux: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>		
13-502		Building Construction: Implicit Price Indexes for Residential Construction and Non-Residential Building Construction	13-502		Construction de bâtiments: Indices de prix implicites de la construction résidentielle et non résidentielle (bâtiment)
62-526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965	62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations	62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
13-502		Implicit Price Index for Machinery and Equipment	13-502		Indice de prix implicite des machines et du matériel
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique
<u>Contractor Selling Price Indexes:</u>			<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>		
62-520		Highways: Price Indexes of Highway Construction in Canada	62-520		Construction routière: Price Indexes of Highway Construction in Canada
62-002	Dec. 67	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-002	March 71	Price Indexes of Highway Construction for Québec	62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a base-weighted Laspeyres formula of the following general type.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ where } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

where:

- I_n = index for year n
- \sum = summation over all items
- P_n = price of an item in year n
- P_o = price of an item in year o, the base year
- $\frac{P_n}{P_o}$ = price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)
- w_o = relative importance of the price movement of an item in the index
- q_o = quantity of a particular item in the weight base period
- $P_o q_o$ = value of a particular item in the weight base period
- $\sum P_o q_o$ = value of all items in the weight base period
- $\frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 = w_o$ = relative value, or weight, of an item in the weight base period

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ où } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

où:

- I_n = indice de l'année n
- \sum = sommation de tous les éléments
- P_n = prix d'un élément pendant l'année n
- P_o = prix d'un élément pendant l'année o, soit l'année de base
- $\frac{P_n}{P_o}$ = prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport de prix est souvent appelé prix relatif ou indice)
- w_o = importance relative du mouvement du prix d'un élément de l'indice
- q_o = quantité d'un élément donné pendant la période de pondération
- $P_o q_o$ = valeur d'un élément donné pendant la période de pondération
- $\sum P_o q_o$ = valeur de tous les éléments pendant la période de pondération
- $\frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 = w_o$ = valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération

Section III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

Section III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1971 1970	1972 1971	1973 1972	Quarter - Trimestre				1974	1974	1974
				1/74 4/73	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	July - Juill. June - Juin	Aug. - Août July - Juill.	Sept. Aug. - Août
Entrées dans la construction - Entrées dans la construction:										
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:										
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 15.9	+ 23.6	+ 28.2			- 3.2	- 3.3	
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 4.8	+ 3.3	+ 7.1			+ 1.7	+ 1.1	
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)	+ 3.2	+ 0.4	+ 2.2			+ 0.9	+ 0.7	
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)	+ 2.1	+ 5.5	+ 5.0			+ 2.0	+ 2.5	
Basic union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de base (2.1)	+ 11.6	+ 9.3	+ 9.8	+ 0.6	+ 4.7	+ 2.5	
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 1.9	+ 2.2	+ 3.7			+ 2.8	+ 5.8	
Ending rates: prime business loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 20.7	- 7.4	+ 27.5			+ 4.5	-	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 9.6	+ 10.0	+ 12.0			+ 1.1	- 0.7	- 0.3
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 8.6	+ 7.9	+ 8.7			+ 1.8	+ 0.1	+ 0.1
Structures and plant indexes - Indices d'installations et usines:										
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:										
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) ...	+ 6.2	+ 8.0	+ 9.4	+ 1.5	+ 7.5		
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 6.1	+ 6.3	+ 7.9	+ 5.0	+ 7.0		
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):										
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 3.5	+ 4.3	+ 8.7
Transmission lines - Lignes de transport	+ 3.6	+ 4.4	+ 9.8
Transformer stations - Postes de transformation	+ 5.1	+ 1.6	+ 5.6
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 4.7	+ 6.2	+ 7.1
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	-	+ 5.3	+ 6.8	+ 3.4			
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):										
Government - Secteur public	+ 2.8	+ 3.0	+ 5.0
Business - Secteur des entreprises	+ 2.7	+ 2.0	+ 4.2
Forestry - Forestier:										
East of the Rockies (12.1) - A l'est des Rocheuses (12.1)	+ 2.7	+ 2.7	+ 4.2		+ 2.5	+ 2.8	
British Columbia (12.2) - Colombie-Britannique (12.2)	-	+ 8.4	+ 4.1				
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction routière:										
Québec (13.2)	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3
Ontario (13.1)	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1
British Columbia (13.1) - Colombie-Britannique (13.1)	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Time Reference 1961=100

Période de référence 1961=100

Published:
Monthly from January 1956 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1956.

Source:
Primary:
62-002 Prices and Price Indexes,
Table 2: Industry Selling Price
Indexes.

Source:
Principale:
62-002 Prix et indices des prix, tableau 2
(Indices des prix de vente dans l'indus-
trie).

Secondary:
CANSIM, Monthly 301-310; 312-321.

Secondaire:
CANSIM, mensuel 301-310; 312-321.

Characteristics:

Caractéristiques:

Manufacturers' new order selling prices of important
commodities sold by major manufacturing establishments.
Establishments are classified according to the 1960
Standard Industrial Classification.

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises
importantes vendues par les principaux fabricants. Les
établissements sont classés d'après la Classification
des activités économiques de 1960.

Prices:
Selling prices are new order prices, net (discounts
allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.
Most price quotes are equally weighted to form a
commodity index.

Prix:
Les prix de vente sont les prix à la transaction des
nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur
le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix
sont pondérés de façon égale de manière à constituer l'
indice des marchandises.

Adjustments to prices:
Federal or provincial sales taxes: none.

Ajustement des prix:
Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Weights:
Commodity and establishment weights where used, are
derived from Census of Manufacturing values. 1961 is
the weight-base currently in use.

Poids:
Les poids utilisés pour les marchandises et les établis-
sements proviennent des estimations du recensement des
manufactures. La base de pondération habituellement u-
lisée est 1961.

Index Formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

To current data:
As the latest months index is calculated, the prece-
ding months is revised on the latest data available,
and the corresponding months index of the previous
year is made final. Otherwise no revisions are made
except to correct a major error.

Données courantes:
Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procè-
de à la révision des mois précédents à partir des dernier
données disponibles, et l'indice des mois correspon-
dant de l'année précédente est établi de façon définitive.
Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour corr-
iger une grave erreur.

Historical Data:

Données chronologiques:

1956 to 1969 62-002 Prices and Price Indexes,
1956=100 November 1969.

1961 to date 62-002 Prices and Price Indexes,
1961=100 December 1969 provided the
first release of the 1961=100
series.

1956 à 1969 62-002 Prix et indices des
1956=100 novembre 1969

De 1961 jusqu'à aujourd'hui 62-002 Prix et indices des
1961=100 décembre 1969. Prem
édition des séries s
base 1961=100.

Additional commodity detail is available on request from
the Prices Division.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles s
demande à la Division des prix.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua - Annue
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis des carpettes et de la moquette.	1971	98.8	98.6	98.3	98.3	98.1	98.1	97.3	97.0	97.0	97.8	97.6	97.4	97
	1972	97.4	97.4	97.4	97.6	97.6	97.2	98.4	98.4	98.4	98.4	98.3	98.3	97
	1973	100.1	100.8	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	101.3	101.6	104.0	101
	1974	107.4	108.9	109.8	114.9	116.0	116.1	116.4	117.6					
05 2160		1975												
Carpets in rolls, tufted nylon - Tapis en rouleaux nylon tufté.	1971	90.3	90.3	89.8	89.8	89.1	89.1	86.4	85.8	85.8	86.1	85.3	84.5	87
	1972	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.4	84.4	84
	1973	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	83.5	83.5	83.5	83.5	83.8	83.8	90.9	8
	1974	92.2	92.2	92.7	97.5	97.5	97.8	98.8	100.4					
05 2160 009		1975												
Carpets in rolls, tufted acrylic - Tapis en rouleaux acrylique, tufté.	1971	93.8	93.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	91.6	91.6	92.2	92.2	92.2	92.
	1972	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	90.4	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	91.
	1973	90.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.9	92.4	93.3	93.7	94.0	92.
	1974	95.7	98.7	99.9	101.6	102.1	102.1	102.7	103.5					
05 2160 010		1975												
Sawmills and planing mills - Scieries	1971	122.2	129.5	135.6	137.8	138.1	143.3	150.3	153.3	150.5	146.1	146.4	148.1	141.
	1972	156.0	161.3	162.6	165.6	166.1	166.5	172.2	178.1	183.0	192.0	197.8	200.8	175.
	1973	211.6	219.2	231.8	239.2	237.5	227.6	217.5	223.4	227.4	222.3	220.0	217.8	224.
	1974	212.1	213.1	227.7	231.2	225.6	216.3	209.4	202.6					
08 2513		1975												
Lumber, soft woods, douglas fir - Bois de sciage résineux, sapin douglas.	1971	127.5	137.6	141.9	145.4	147.8	154.4	163.2	167.2	166.6	163.0	163.1	165.3	153.
	1972	176.0	177.0	175.4	176.1	175.7	174.0	177.9	182.4	187.4	196.1	205.3	213.1	184.
	1973	224.8	238.7	254.7	267.3	263.3	240.3	227.5	236.2	246.7	243.5	243.1	242.4	244.
	1974	234.7	233.3	242.3	247.8	243.1	228.8	217.5	211.1					
08 2513 001		1975												
Lumber, softwoods, spruce - Bois de sciage résineux, épinette.	1971	103.4	114.6	125.0	126.7	126.0	135.8	143.5	147.6	139.8	132.4	133.9	136.5	130.
	1972	147.0	155.3	157.0	159.9	159.7	162.7	174.9	181.7	190.7	204.2	206.3	199.5	174.
	1973	210.8	212.4	222.8	228.9	222.2	219.8	206.7	216.2	217.6	206.3	200.5	189.6	212.
	1974	177.4	184.8	217.1	213.9	201.1	192.2	185.4	177.3					
08 2513 002		1975												
Lumber, softwoods, hemlock - Bois de sciage, résineux, pruche.	1971	124.7	129.1	135.1	138.8	139.9	140.7	146.4	149.4	147.6	144.7	142.4	143.6	140.
	1972	153.0	157.2	160.4	165.5	166.4	164.9	164.8	171.2	173.3	180.9	190.6	203.4	171.
	1973	218.4	231.4	249.6	253.7	256.0	238.0	224.7	227.8	229.9	226.7	223.5	227.1	233.
	1974	219.8	215.7	225.9	231.0	227.5	214.2	200.0	191.0					
08 2513 003		1975												
Lumber, softwoods, cedar - Bois de sciage, résineux, cèdre.	1971	176.9	184.7	194.5	198.4	194.0	196.8	208.5	210.9	210.9	203.1	203.9	208.2	199.
	1972	225.4	229.4	234.1	239.3	244.2	246.8	249.0	266.1	270.5	280.0	290.1	295.5	255.
	1973	308.2	316.4	337.0	350.6	359.9	352.0	341.4	339.6	340.1	333.1	327.3	330.7	336.
	1974	335.5	334.8	341.5	360.4	356.1	344.1	337.5	319.3					
08 2513 004		1975												
Lumber, softwoods, white pine - Bois de sciage, résineux, pin blanc.	1971	122.1	125.0	125.8	126.6	126.4	127.5	128.0	129.8	128.1	127.2	129.6	129.4	127.
	1972	130.6	132.0	133.0	138.4	139.3	139.3	145.3	147.7	148.0	153.6	157.9	163.6	144.
	1973	169.3	170.6	177.9	179.3	179.3	184.7	185.7	187.9	190.8	190.6	190.5	195.2	183.
	1974	194.4	197.6	202.4	208.1	207.6	213.2	210.8	208.6					
08 2513 006		1975												
Lumber softwoods, jack pine - Bois de sciage, résineux, pin gris.	1971	114.5	116.0	125.4	131.2	133.5	144.1	154.7	159.3	154.3	142.6	142.4	142.5	138.
	1972	153.5	166.7	166.7	171.0	174.5	176.6	189.6	196.6	211.4	218.1	219.2	214.9	188.
	1973	225.8	230.7	237.3	241.9	237.0	237.4	231.3	242.9	245.3	235.2	230.2	218.7	234.
	1974	208.9	206.5	215.7	215.9	213.1	201.3	199.6	192.2					
08 2513 011		1975												
Lumber, softwoods, spruce, East of the Rockies - Bois de sciage, résineux, épinette, est des Rocheuses.	1971	105.3	111.5	124.6	127.8	125.8	133.9	142.8	145.9	138.0	132.1	132.9	134.4	129.
	1972	142.5	151.4	152.6	155.8	155.4	158.2	168.8	174.7	182.5	192.7	194.4	187.1	168.
	1973	198.9	198.5	206.5	211.7	206.4	212.7	201.3	208.1	207.7	197.3	190.5	179.7	201.
	1974	171.1	181.2	207.0	208.1	197.9	192.7	185.5	175.7					
08 2513 061		1975												
Lumber, softwoods, spruce, British Columbia interior - Bois de sciage, résineux, épinette, Colombie-Britannique intérieure.	1971	101.3	118.2	125.5	125.3	126.2	138.1	144.2	149.7	141.9	132.7	135.0	138.9	131.
	1972	152.3	159.8	162.0	164.6	164.6	167.9	181.9	189.8	200.1	217.5	220.1	213.9	182.
	1973	224.6	228.6	241.6	248.7	240.5	228.0	212.9	225.6	229.1	216.7	212.1	201.0	225.
	1974	184.6	189.0	228.8	220.5	204.9	191.7	185.3	179.1					
08 2513 062		1975												
Lumber, softwoods, douglas fir, British Columbia coast - Bois de sciage, résineux, sapin de douglas, de la côte de la Colombie-Britannique.	1971	129.5	132.2	137.5	142.9	147.4	149.1	151.5	151.8	159.0	159.1	156.9	157.6	147.
	1972	158.1	164.6	164.4	165.7	166.5	164.4	163.8	166.8	168.8	172.4	177.0	192.2	168.
	1973	205.3	209.0	226.2	241.9	242.5	226.9	219.9	220.4	226.2	234.4	237.3	239.7	227.
	1974	238.0	234.9	234.2	241.1	245.0	232.8	218.1	211.7					
08 2513 063		1975												

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annual
Lighting equipment, commercial and industrial fluorescent — Matériel d'éclairage, commercial et industriel, fluorescent.	1971	105.6	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.6
	1972	102.3	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1973	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1974	102.2	107.3	107.3	108.8	108.8	111.3	114.3	113.7					
16 3390 051	1975													
Non metallic mineral products industries — In- dustrie des produits minéraux non métalliques.	1971	125.7	126.3	126.7	127.0	127.1	127.0	127.2	127.2	127.8	128.0	127.9	128.3	127.2
	1972	132.1	132.7	132.9	133.8	133.7	133.7	134.1	134.3	135.2	135.3	135.7	136.3	134.2
	1973	137.2	137.6	138.0	138.5	138.9	140.5	141.0	141.7	142.0	142.8	144.6	146.3	140.0
	1974	153.4	155.6	158.1	158.9	159.6	161.5	164.7	168.8					
17	1975													
Cement manufacturers — Fabricants de ciment	1971	128.0	128.8	130.6	130.6	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.3
	1972	136.8	136.8	136.8	139.2	139.2	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	138.7
	1973	139.6	139.6	139.6	139.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.4
	1974	152.5	157.4	158.1	158.5	158.5	158.7	161.4	162.8					
17 3410	1975													
Gypsum products manufacturers — Fabricants de produits du gypse.	1971	119.4	119.4	118.8	118.7	118.7	118.7	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	123.7	119.5
	1972	124.2	124.2	124.7	125.3	125.3	125.0	127.2	129.5	130.1	130.1	130.1	130.1	127.1
	1973	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	134.2	138.7	138.7	138.7	138.7	145.6	134.6
	1974	150.0	150.0	150.0	150.0	150.8	154.3	154.3	152.4					
17 3450	1975													
Gypsum wallboard — Placoplâtre	1971	118.7	118.7	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	122.1	118.2
	1972	123.0	123.0	123.0	122.9	122.9	122.4	124.0	125.7	126.6	126.6	126.6	126.6	124.5
	1973	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	130.6	134.1	134.1	134.1	134.1	140.0	130.6
	1974	144.2	144.2	144.2	144.2	144.2	146.9	146.9	145.9					
17 3450 005	1975													
Gypsum hardwall plasters — Plâtre	1971	122.5	122.5	122.5	122.2	122.2	122.2	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	125.2
	1972	128.0	128.0	131.6	136.2	136.2	136.2	136.2	140.8	141.6	141.6	141.6	141.6	136.6
	1973	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	148.8	153.4	153.4	153.4	153.4	163.6	148.0
	1974	166.5	166.5	166.5	166.5	166.5	170.4	170.4	170.4					
17 3450 006	1975													
Concrete product manufacturers — Fabricants de produits en béton.	1971	126.1	127.8	127.8	127.5	127.7	127.5	127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	128.1	127.5
	1972	129.5	129.5	129.9	130.3	130.1	130.1	130.9	130.9	130.9	130.9	132.1	134.3	130.8
	1973	135.9	136.1	136.6	136.8	137.5	139.7	139.7	140.5	140.7	141.6	147.7	150.8	140.3
	1974	156.1	156.7	161.9	162.8	163.9	168.3	169.2	173.3					
17 3470	1975													
Brick, concrete — Brique en béton	1971	143.7	143.7	144.2	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.0
	1972	147.1	147.1	147.1	149.9	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	150.6	149.2
	1973	152.2	152.2	152.2	153.7	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.1	171.4	161.4
	1974	174.6	176.0	182.6	185.8	185.8	189.7	191.3	191.5					
17 3470 002	1975													
Blocks, gravel, Canada — Blocs, gravier, Canada	1971	123.0	125.8	125.9	125.9	126.1	126.1	126.1	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.7
	1972	128.8	128.8	128.8	128.8	128.2	128.2	128.5	128.5	128.5	128.5	131.5	134.4	129.3
	1973	136.1	135.9	135.9	135.9	135.9	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	152.2	154.3	140.9
	1974	162.4	162.4	164.4	164.7	165.7	168.1	169.6	170.0					
17 3470 003	1975													
Pipe sewer — Tuyaux d'égout	1971	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	129.6	128.8
	1972	129.6	129.6	130.6	131.6	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	134.4	131.1
	1973	135.7	135.7	135.7	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	141.1	141.1	144.1	137.7
	1974	146.6	146.6	161.6	163.1	163.1	172.1	172.1	186.9					
17 3470 010	1975													
Blocks, gravel, Ontario — Blocs, gravier, Ontario.	1971	123.9	127.0	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	126.8
	1972	129.9	129.9	129.9	129.9	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	133.6	136.8	129.8
	1973	138.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.5	137.4	137.4	137.4	154.8	156.3	140.5
	1974	160.8	160.8	160.8	160.8	162.3	165.9	167.8	168.5					
17 3470 016	1975													
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé.	1971	130.9	131.3	131.4	132.5	132.6	131.4	131.5	131.5	131.6	131.9	132.0	131.9	131.7
	1972	139.7	139.7	139.9	140.0	140.2	140.4	140.6	140.5	141.4	141.9	141.9	141.8	140.7
	1973	145.8	146.0	146.5	146.8	147.2	152.1	152.3	152.4	152.4	155.0	155.0	155.8	150.6
	1974	164.9	165.1	170.3	171.3	172.8	173.0	173.5	183.4					
17 3480	1975													
Ready-mix concrete, Atlantic provinces — Béton préparé provinces de l'Atlantique.	1971	139.1	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.3
	1972	148.9	148.9	148.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	150.7
	1973	155.1	155.1	155.1	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	165.5	159.0
	1974	177.5	177.5	177.5	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8					
17 3480 015	1975													

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded

1961=100

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1961=100.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Caractéristiques:

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées et proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de la construction, par province. Les poids approximent au mieux l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction non résidentielle.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, renferment des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

Additional rates and indexes from 1950 are available upon request.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux et les indices à compter de 1950.

Reference documents:

62-006, Volume 1, Numbers 1, 5, and 6.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

* Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

		Weights — Poids	% change — Variation %									
			Annual — Annuel				Quarter — Trimestre					
			1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75
<u>Trades — Métiers:</u>												
TOTAL	(1) (2)	100.0000	9.3 ^r 9.6	9.8 10.5		4.7	2.5					
Carpenter — Charpentier	(1) (2)	29.8334	8.9 8.9	9.8 10.8		4.9	2.3					
Crane operator — Grutier	(1) (2)	0.7466	16.9 16.9	9.3 9.6		3.2	2.1					
Cement finisher — Cimentier-applicateur	(1) (2)	2.2856	9.7 10.3	11.3 11.8		4.2	1.8					
Electrician — Électricien	(1) (2)	10.1745	8.3 8.5	9.0 10.4		4.4	2.1					
Labourer — Manoeuvre (journalier)	(1) (2)	15.2642	10.8 11.0	11.8 13.0		5.4	2.7					
Plumber — Mécanicien en tuyauterie	(1) (2)	12.3498	8.2 8.8	8.3 9.1		3.9	3.1					
Reinforcing steel erector — Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	10.6 10.9	10.3 10.9		3.9	2.8					
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	11.4 11.4	8.8 9.2		4.4	2.7					
Sheet metal worker — Ferblantier	(1) (2)	4.1436	8.5 8.8	9.2 9.9		4.6	2.4					
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	13.9 14.3	11.2 11.0		5.3	3.0					
Bricklayer — Briqueteur	(1) (2)	9.2429	9.0 9.5	8.7 8.4		4.0	2.5					
Painter — Peintre	(1) (2)	11.2152	9.3 9.6	9.6 9.5		4.6	2.4					

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

								Quarter - Trimestre						
		72 71	73 72	74 73	75 74	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 1/75		
ries - Villes:														
TOTAL	(1) (2)	9.3 9.6	9.6 10.5			4.7	2.5							
St. John's	(1) (2)	14.5 15.5	17.5 18.4			6.8	2.1							
Halifax	(1) (2)	13.5 13.5	11.5 12.1			3.1	1.4							
Saint John	(1) (2)	14.8 15.4	14.3 16.6			2.3	3.8							
Québec	(1) (2)	11.0 10.6	13.3 13.1			5.8	2.8							
Montréal	(1) (2)	4.9 4.8	8.4 7.9			5.7	2.8							
Toronto	(1) (2)	11.1 11.3	10.4 12.3			3.4	2.6							
Ottawa	(1) (2)	14.8 14.8	11.5 12.6			3.0	1.6							
Hamilton	(1) (2)	11.8 12.5	7.5 7.7			2.7	1.4							
Windsor	(1) (2)	8.5 9.6	4.9 6.1			2.6	1.6							
Winnipeg	(1) (2)	10.5 12.2	9.8 12.1			3.3	1.6							
Regina	(1) (2)	5.6 5.8	15.3 18.0			0.0	11.3							
Calgary	(1) (2)	11.1 11.4	12.4 13.5			5.4	0.0							
Edmonton	(1) (2)	11.3 11.7	13.1 13.5			5.3	0.1							
Vancouver	(1) (2)	8.8 8.9	7.1 7.3			8.5	4.7							

) Indexes. - Indices.

) Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite
TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction
les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite — Agrégat de 14 villes	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
TOTAL (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6			261.0	273.2	280.0					
Carpenter — Charpentier (1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0			256.4	269.1	275.2					
Crane operator — Grutier (1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5			275.8	284.7	290.6					
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4			274.6	286.1	291.3					
Electrician — Électricien (1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3			253.4	264.6	270.2					
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3			292.2	308.1	316.6					
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7			247.9	257.5	265.6					
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3			282.1	293.2	301.3					
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5			244.3	254.9	261.7					
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9			253.4	264.9	271.2					
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5			279.9	294.7	303.5					
Bricklayer — Briqueteur (1) (2)	9.2429	194.9 213.3	212.5 233.6	231.1 254.6			242.0	251.8	258.1					
Painter — Peintre (1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3			260.3	272.2	278.8					

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

		Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
								1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
TOTAL	(1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6			261.0	273.2	280.0					
St. John's	(1) (2)	0.7068	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5			242.4	258.8	264.1					
Halifax	(1) (2)	1.4796	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9			284.2	292.9	297.1					
Saint John	(1) (2)	0.9263	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7			326.5	334.1	346.7					
Québec	(1) (2)	4.3366	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7			285.8	302.4	310.9					
Montréal	(1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0			252.3	266.8	274.2					
Toronto	(1) (2)	22.5078	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8			259.3	268.2	275.0					
Ottawa	(1) (2)	5.4410	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5			308.7	317.9	323.1					
Hamilton	(1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 300.5			281.6	289.2	293.3					
Windsor	(1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1			265.1	272.0	276.3					
Winnipeg	(1) (2)	6.9070	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5			245.6	253.7	257.8					
Regina	(1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3			254.9	254.9	283.8					
Calgary	(1) (2)	4.8722	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4			264.2	278.5	278.6					
Edmonton	(1) (2)	5.7236	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4			262.3	276.3	276.4					
Vancouver	(1) (2)	10.4432	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3			240.0	260.5	272.8					

1) Indexes — Indices

2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées

1961=100

St. John's, (Nfld. - T.-N.)	Weights = Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	166.1	190.3	223.5			242.4	258.8	264.1					
(4)		173.0	199.8	236.5										
Carpenter - Charpentier (1)		3.11	3.54	4.06			4.35	4.68	4.85					
(2)		3.23	3.71	4.30										
(3)	34.8340	162.0	184.4	211.5			226.6	243.8	252.6					
(4)		168.2	193.2	224.0										
Crane operator - Grutier (1)		2.85	2.98	3.38			4.00	4.10	4.15					
(2)		2.96	3.10	3.52										
(3)	0.3466	148.4	155.2	176.0			208.3	213.5	216.1					
(4)		154.2	161.5	183.3										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		2.96	3.40	4.10			4.45	4.85	4.85					
(2)		3.16	3.60	4.50										
(3)	0.6422	170.1	195.4	235.6			255.7	278.7	278.7					
(4)		181.6	206.9	258.6										
Electrician - Électricien (1)		3.81	4.66	6.14			6.75	6.95	6.53					
(2)		4.24	5.21	6.61										
(3)	8.6371	171.6	209.9	276.6			304.1	313.1	294.1					
(4)		183.5	225.5	286.1										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		2.48	2.85	3.28			3.55	3.80	3.80					
(2)		2.58	2.96	3.44										
(3)	12.1471	167.6	192.6	221.6			239.9	256.8	256.8					
(4)		174.3	200.0	232.4										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		3.98	4.53	5.34			5.85	6.22	6.40					
(2)		4.14	4.80	5.75										
(3)	12.4766	182.6	207.8	245.0			268.3	285.3	293.6					
(4)		186.5	216.2	259.0										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.30	3.86	4.55			5.05	5.05	5.55					
(2)		3.43	4.05	4.78										
(3)	1.7125	171.9	201.0	237.0			263.0	263.0	289.1					
(4)		178.6	210.9	249.0										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		3.93	4.51	5.20			5.70	5.70	6.25					
(2)		4.09	4.72	5.56										
(3)	1.7125	168.7	193.6	223.2			244.6	244.6	268.2					
(4)		175.5	202.6	238.6										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		3.65	4.02	4.58			5.10	5.70	5.90					
(2)		3.80	4.28	4.85										
(3)	2.9153	197.3	217.3	247.6			275.7	308.1	318.9					
(4)		205.4	231.4	262.2										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		2.50	2.90	3.17			3.50	3.90	4.10					
(2)		2.60	3.02	3.30										
(3)	4.4851	149.7	173.7	189.8			209.6	233.5	245.5					
(4)		155.7	180.8	197.6										
Bricklayer - Briqueteur (1)		3.36	3.90	4.60			4.95	5.35	5.35					
(2)		3.58	4.13	5.01										
(3)	5.4772	150.0	174.1	205.4			221.0	238.8	238.8					
(4)		159.8	184.4	223.7										
Painter - Peintre (1)		2.75	3.07	3.66			3.95	4.22	4.35					
(2)		2.86	3.24	3.94										
(3)	14.6138	161.8	180.6	215.3			232.4	248.2	255.9					
(4)		168.2	190.6	231.8										

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	209.6	238.0	265.3			284.2	292.9	297.1					
(4)		226.5	256.9	287.9										
Carpenter - Charpentier (1)		4.04	4.64	5.22			5.56	5.73	5.81					
(2)		4.46	5.11	5.73										
(3)	31.4364	198.0	227.5	255.9			272.5	280.9	284.8					
(4)		214.4	245.7	275.5										
Crane operator - Grutier (1)		4.22	4.77	5.27			5.60	5.77	5.85					
(2)		4.66	5.25	5.79										
(3)	0.6428	211.0	238.5	263.5			280.0	288.5	292.5					
(4)		228.4	257.4	283.8										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.55	5.45	6.02			6.10	6.27	6.35					
(2)		5.02	6.14	6.80										
(3)	1.4024	272.5	326.3	360.5			365.3	375.4	380.2					
(4)		295.3	361.2	400.0										
Electrician - Électricien (1)		4.92	5.36	5.79			6.23	6.43	6.53					
(2)		5.41	5.89	6.46										
(3)	13.6147	213.9	233.0	251.7			270.9	279.6	283.9					
(4)		230.2	250.6	274.9										
Laborer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.32	3.89	4.47			4.80	4.97	5.05					
(2)		3.69	4.30	4.92										
(3)	10.1120	225.9	264.6	304.1			326.5	338.1	343.5					
(4)		246.0	286.7	328.0										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.82	5.23	5.64			6.25	6.42	6.50					
(2)		5.33	5.77	6.31										
(3)	15.2702	216.1	234.5	252.9			280.3	287.9	291.5					
(4)		234.8	254.2	278.0										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.63	4.29	4.92			5.25	5.42	5.50					
(2)		3.92	4.63	5.41										
(3)	1.2319	218.7	258.4	296.4			316.3	326.5	331.3					
(4)		232.0	274.0	320.1										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		4.88	5.45	6.03			6.35	6.55	6.65					
(2)		5.27	5.89	6.45										
(3)	1.2319	190.6	212.9	235.5			248.0	255.9	259.8					
(4)		201.9	225.7	247.1										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.82	5.23	5.65			6.30	6.43	6.50					
(2)		5.31	5.75	6.31										
(3)	3.5903	251.0	272.4	294.3			328.1	334.9	338.5					
(4)		270.9	293.4	321.9										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		4.02	4.57	4.97			5.20	5.37	5.45					
(2)		4.44	5.04	5.37										
(3)	3.2267	229.7	261.1	284.0			297.1	306.9	311.4					
(4)		248.0	281.6	300.0										
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.55	5.45	6.02			6.10	6.27	6.31					
(2)		5.02	6.14	6.90										
(3)	6.7197	197.8	237.0	261.7			265.2	272.6	276.1					
(4)		213.6	261.3	293.6										
Painter - Peintre (1)		3.43	3.99	4.67			5.00	5.17	5.25					
(2)		3.74	4.33	5.14										
(3)	11.5209	194.9	226.7	265.3			284.1	293.8	298.3					
(4)		207.8	240.6	285.6										

1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLÉAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	225.5	258.8	295.8			326.5	334.1	346.7					
	(4)	237.6	274.3	319.7										
Carpenter - Charpentier (1)		4.09	4.64	5.28			5.65	5.85	5.95					
	(2)	4.41	4.99	5.77										
	(3)	35.2406	218.7	248.1	282.4		302.1	312.8	318.2					
	(4)		230.9	261.3	302.1									
Crane operator - Grutier (1)		3.48	4.21	5.00			5.25	5.25	5.86					
	(2)	3.74	4.53	5.38										
	(3)	1.3663	198.9	240.6	285.7		300.0	300.0	334.9					
	(4)		208.9	253.1	300.6									
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.37	5.02	5.27			5.47	5.64	5.72					
	(2)	4.73	5.52	6.04										
	(3)	0.5393	208.1	239.0	251.0		260.5	268.6	272.4					
	(4)		221.0	257.9	282.2									
Electrician - Électricien (1)		4.82	5.53	6.15			7.00	7.00	7.50					
	(2)	5.25	6.10	6.92										
	(3)	10.2639	241.0	276.5	307.5		350.0	350.0	375.0					
	(4)		257.4	299.0	339.2									
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.09	3.57	4.11			4.40	4.57	4.65					
	(2)	3.35	3.85	4.50										
	(3)	10.5154	280.9	324.5	373.6		400.0	415.5	422.7					
	(4)		299.1	343.7	401.8									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.33	5.00	5.90			7.15	7.15	7.70					
	(2)	4.59	5.46	6.75										
	(3)	16.8412	216.5	250.0	295.0		357.5	357.5	385.0					
	(4)		225.0	267.6	330.9									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.34	3.86	4.26			4.50	4.67	4.75					
	(2)	3.61	4.16	4.63										
	(3)	0.8841	276.0	319.0	352.1		379.1	386.0	392.6					
	(4)		293.5	338.2	376.4									
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.02	5.45	6.03			6.35	6.55	6.65					
	(2)	5.40	5.89	6.45										
	(3)	0.8841	196.1	212.9	235.5		248.0	255.9	259.8					
	(4)		204.5	223.1	244.3									
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.16	4.76	5.64			6.00	6.00	6.55					
	(2)	4.51	5.07	6.09										
	(3)	2.0300	258.4	295.7	350.3		372.7	372.7	406.8					
	(4)		275.0	309.1	371.3									
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		3.33	3.85	4.65			4.90	4.90	5.15					
	(2)	3.58	4.14	5.00										
	(3)	3.0333	222.0	256.7	310.0		326.7	326.7	343.3					
	(4)		234.0	270.6	326.8									
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.37	5.02	5.61			6.05	6.25	6.35					
	(2)	4.73	5.52	6.17										
	(3)	7.2799	208.1	239.0	267.1		288.1	297.6	302.4					
	(4)		221.0	257.9	288.3									
Painter - Peintre (1)		3.54	4.13	4.62			5.10	5.30	5.40					
	(2)	3.75	4.38	4.97										
	(3)	11.1221	202.3	236.0	264.0		291.4	302.9	308.6					
	(4)		209.5	244.7	277.7									

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Québec	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Asphalte - Synthétique (3)	100.0	215.3	239.0	270.7			285.8	302.4	310.9					
(4)		235.6	260.6	294.7										
Carpenter - Charpentier (1)		4.32	4.81	5.48			5.80	6.13	6.30					
(2)		4.82	5.34	6.08										
(3)	37.6652	213.9	238.1	271.3			287.1	303.5	311.9					
(4)		234.0	259.2	295.1										
Cement operator - Grutier (1)		4.37	4.96	5.63			6.05	6.38	6.55					
(2)		4.87	5.51	6.24										
(3)	0.2592	219.6	249.2	282.9			304.0	320.6	329.1					
(4)		239.9	271.4	307.4										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.22	4.71	5.38			5.55	5.88	6.05					
(2)		4.71	5.24	5.97										
(3)	1.8773	217.5	242.8	277.3			286.1	303.1	311.9					
(4)		237.9	264.6	301.5										
Electrician - Électricien (1)		4.58	5.07	5.74			6.16	6.49	6.66					
(2)		5.10	5.63	6.36										
(3)	9.5462	218.1	241.4	273.3			293.3	309.0	317.1					
(4)		238.3	263.1	297.2										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.92	4.30	4.72			4.89	5.22	5.39					
(2)		4.38	4.79	5.26										
(3)	11.8477	239.0	262.2	287.8			298.2	318.3	328.7					
(4)		262.3	286.8	315.0										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.24	4.72	5.39			5.71	6.04	6.21					
(2)		4.73	5.25	5.98										
(3)	13.0129	201.9	224.8	256.7			271.9	287.6	295.7					
(4)		221.0	245.3	279.4										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.62	4.96	5.38			5.55	5.88	6.05					
(2)		5.14	5.51	5.97										
(3)	0.7144	238.1	255.7	277.3			286.1	303.1	311.9					
(4)		259.6	278.3	301.5										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.08	5.32	5.86			6.24	6.57	6.74					
(2)		5.64	5.90	6.49										
(3)	0.7149	195.4	204.6	225.4			240.0	252.7	259.2					
(4)		212.8	222.6	244.9										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.32	4.81	5.48			5.90	6.23	6.40					
(2)		4.82	5.34	6.08										
(3)	2.4455	210.7	234.6	267.3			287.8	303.9	312.2					
(4)		230.6	255.5	290.9										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		4.34	4.86	5.51			5.68	6.01	6.18					
(2)		4.84	5.40	6.11										
(3)	3.7829	218.1	244.2	276.9			285.4	302.0	310.6					
(4)		238.4	266.0	301.0										
Ticklayer - Briqueteur (1)		4.52	5.01	5.68			6.02	6.35	6.52					
(2)		5.03	5.56	6.29										
(3)	7.8532	201.8	223.7	253.6			268.8	283.5	291.1					
(4)		220.6	243.9	275.9										
Painter - Peintre (1)		4.22	4.71	5.38			5.68	6.01	6.18					
(2)		4.71	5.24	5.97										
(3)	10.2805	217.5	242.8	277.3			292.8	309.8	318.6					
(4)		237.9	264.6	301.5										

Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Montréal	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	214.2	224.8	243.7			252.3	266.8	274.2					
(4)		228.9	239.8	258.7										
Carpenter - Charpentier (1)		4.97	5.21	5.63			5.80	6.13	6.30					
(2)		5.52	5.78	6.24										
(3)	27.3680	210.6	220.8	238.6			245.8	259.7	266.9					
(4)		225.3	235.9	254.7										
Crane operator - Grutier (1)		5.08	5.32	5.74			5.91	6.24	6.41					
(2)		5.64	5.90	6.36										
(3)	0.4407	198.4	207.8	224.2			230.9	243.8	250.4					
(4)		212.0	221.8	239.1										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.72	4.96	5.69			6.02	6.35	6.52					
(2)		5.25	5.51	6.31										
(3)	1.8549	218.5	229.6	263.4			278.7	294.0	301.9					
(4)		233.3	244.9	280.4										
Electrician - Électricien (1)		5.41	5.65	6.07			6.24	6.57	6.74					
(2)		5.99	6.25	6.72										
(3)	11.6966	216.4	226.0	242.8			249.6	262.8	269.6					
(4)		230.4	240.4	258.5										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		4.06	4.30	4.72			4.89	5.22	5.39					
(2)		4.53	4.79	5.26										
(3)	15.6816	230.7	244.3	268.2			277.8	296.6	306.3					
(4)		247.5	261.7	287.4										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		5.41	5.65	6.07			6.24	6.57	6.74					
(2)		5.99	6.25	6.72										
(3)	13.8628	205.7	214.8	230.8			237.3	249.8	256.3					
(4)		218.6	228.1	245.3										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.72	4.96	5.38			5.55	5.88	6.05					
(2)		5.25	5.51	5.97										
(3)	0.6916	229.1	240.8	261.2			269.4	285.4	293.7					
(4)		245.3	257.5	279.0										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.08	5.32	5.86			6.24	6.57	6.74					
(2)		5.64	5.90	6.49										
(3)	0.6916	198.4	207.8	228.9			243.8	256.6	263.3					
(4)		212.0	221.8	244.0										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		5.18	5.42	5.84			6.01	6.34	6.51					
(2)		5.74	6.00	6.47										
(3)	4.3232	219.5	229.7	247.5			254.7	268.6	275.8					
(4)		234.3	244.9	264.1										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		4.75	4.99	5.41			5.58	5.91	6.08					
(2)		5.28	5.54	6.06										
(3)	3.1757	216.9	227.9	247.0			254.8	269.9	277.6					
(4)		231.6	243.0	265.8										
Bricklayer - Briqueteur (1)		5.19	5.43	5.68			6.02	6.35	6.52					
(2)		5.75	6.01	6.29										
(3)	8.7177	202.7	212.1	221.9			235.2	248.0	254.7					
(4)		216.2	225.9	236.5										
Painter - Peintre (1)		4.85	5.09	5.66			5.91	6.24	6.41					
(2)		5.39	5.65	6.27										
(3)	11.4956	214.6	225.2	250.4			261.5	276.1	283.6					
(4)		229.4	240.4	266.8										

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Toronto	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	202.5	225.0	248.5			259.3	268.2	275.0					
(4)		220.5	245.5	275.8										
Carpenter - Charpentier (1)		6.24	6.79	7.49			7.80	8.13	8.30					
(2)		6.89	7.52	8.54										
(3)	26.9011	209.4	227.9	251.3			261.7	272.8	278.5					
(4)		222.3	242.6	275.5										
Crane operator - Grutier (1)		5.94	7.33	8.27			8.55	8.75	8.85					
(2)		6.47	7.99	9.03										
(3)	0.5259	194.1	239.5	270.3			279.4	285.9	289.2					
(4)		203.5	251.3	284.0										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.47	6.05	6.52			7.02	7.19	7.27					
(2)		6.11	6.78	7.35										
(3)	2.7825	207.2	229.2	247.0			265.9	272.3	275.4					
(4)		222.2	246.5	267.3										
Electrician - Électricien (1)		6.73	7.58	8.26			8.39	8.73	8.90					
(2)		7.51	8.43	9.52										
(3)	8.4276	189.0	212.9	232.0			235.7	245.2	250.0					
(4)		200.3	224.8	253.9										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		4.39	4.99	5.73			6.05	6.32	6.47					
(2)		4.94	5.63	6.62										
(3)	17.9192	217.3	247.0	283.7			299.5	312.9	320.3					
(4)		235.2	268.1	315.2										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.59	7.26	7.64			7.84	7.84	8.44					
(2)		7.90	8.71	9.28										
(3)	10.9906	193.8	213.5	224.7			230.6	230.6	248.2					
(4)		219.4	241.9	257.8										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		5.69	6.38	7.30			7.64	7.64	7.71					
(2)		6.64	7.44	8.60										
(3)	0.5298	213.9	239.8	274.4			287.2	287.2	289.8					
(4)		239.7	268.6	310.5										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.83	7.01	7.49			7.69	7.90	8.01					
(2)		6.93	8.34	8.87										
(3)	0.5298	189.9	228.3	244.0			250.5	257.3	260.9					
(4)		212.6	255.8	272.1										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		6.33	6.86	7.55			7.95	8.28	8.45					
(2)		7.51	8.29	9.12										
(3)	4.3096	182.4	197.7	217.6			229.1	238.6	243.5					
(4)		202.4	223.5	245.8										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		5.54	6.73	7.67			7.95	8.15	8.25					
(2)		6.04	7.34	8.36										
(3)	2.7964	214.7	260.9	297.3			308.1	315.9	319.8					
(4)		225.4	273.9	311.9										
Ticklayer - Étiqueteur (1)		5.96	6.56	7.20			7.52	7.76	7.95					
(2)		7.07	7.78	8.56										
(3)	13.0088	185.1	203.7	223.6			233.5	241.0	246.9					
(4)		211.0	232.2	255.5										
Painter - Peintre (1)		5.49	6.09	6.65			7.00	7.20	7.30					
(2)		6.28	6.97	7.64										
(3)	11.2787	204.9	227.2	248.1			261.2	268.7	272.4					
(4)		225.1	249.8	273.8										

Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5			308.7	317.9	323.1					
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.3937	5.21 5.73 219.8 232.9	6.10 6.69 257.4 272.0	6.88 7.53 290.3 306.1			7.26 306.3	7.43 313.5	7.51 316.9					
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.2278	5.43 5.86 241.3 250.4	6.69 7.09 297.3 303.0	7.61 8.26 338.2 353.0			8.00 355.6	8.19 364.0	8.28 368.0					
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8785	4.74 5.22 263.3 279.1	5.22 5.96 290.0 318.7	5.83 6.69 323.9 357.8			6.50 361.1	6.70 372.2	6.80 377.8					
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.3380	6.24 7.11 226.9 240.2	6.89 7.96 250.5 268.9	7.69 8.90 279.6 300.7			8.10 294.5	8.30 301.8	8.40 305.5					
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	18.2738	3.99 4.33 264.2 275.8	4.57 4.83 302.6 307.6	5.08 5.46 336.4 347.8			5.34 353.6	5.53 366.2	5.66 374.8					
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4647	5.98 6.75 212.1 230.4	6.87 8.06 243.6 275.1	7.57 8.99 268.4 306.8			7.70 273.0	7.97 282.6	8.10 287.2					
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.1571	5.14 5.55 257.0 266.8	6.02 6.50 301.0 312.5	6.92 7.51 346.0 361.1			7.27 363.5	7.44 372.0	7.52 376.0					
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.1576	5.70 6.76 202.1 230.7	6.98 8.31 247.5 283.6	7.38 8.99 261.7 306.8			7.42 263.1	7.75 274.8	7.92 280.9					
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.7648	5.86 6.66 210.0 222.0	6.86 7.78 245.9 259.3	7.65 8.83 274.2 294.3			7.80 279.6	8.03 287.8	8.15 292.1					
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.1075	4.88 5.27 278.9 289.6	6.14 6.63 350.9 364.3	7.06 7.66 403.4 420.9			7.45 425.7	7.64 436.6	7.73 441.7					
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	10.0106	5.59 6.26 214.2 231.0	6.17 6.90 236.4 254.6	6.82 7.62 261.3 281.2			7.13 273.2	7.35 281.6	7.53 288.5					
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2258	4.21 4.50 221.6 227.3	4.71 5.04 247.9 254.5	5.15 5.74 271.1 289.9			5.30 278.9	5.50 289.5	5.60 294.7					

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Hamilton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	224.5	250.9	269.7			281.6	289.2	293.3					
(4)		248.2	279.1	300.5										
Carpenter - Charpentier (1)		6.39	7.05	7.55			7.87	8.05	8.14					
(2)		7.64	8.44	9.17										
(3)	23.0205	217.3	239.8	256.8			267.7	273.8	276.9					
(4)		249.7	275.8	299.7										
Crane operator - Grutier (1)		6.33	7.71	8.26			8.68	8.88	8.98					
(2)		6.90	8.40	9.05										
(3)	4.1642	222.1	270.5	289.8			304.6	311.6	315.1					
(4)		233.1	283.8	305.7										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.37	5.86	6.37			6.85	7.02	7.10					
(2)		6.00	6.59	7.18										
(3)	2.1310	223.8	244.2	265.4			285.4	292.5	295.8					
(4)		240.0	263.6	287.2										
Electrician - Électricien (1)		7.32	7.84	8.39			8.81	9.20	9.39					
(2)		8.26	8.83	9.29										
(3)	13.5257	215.3	230.6	246.8			259.1	270.6	276.2					
(4)		230.1	246.0	258.8										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		4.88	5.41	5.85			6.10	6.23	6.30					
(2)		5.59	6.34	6.96										
(3)	13.7805	259.6	287.8	311.2			324.5	331.4	335.1					
(4)		285.2	323.5	355.1										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.96	7.64	8.05			8.32	8.57	8.69					
(2)		8.20	9.05	9.30										
(3)	11.5166	212.8	233.6	246.2			254.4	262.1	265.7					
(4)		241.2	266.2	273.5										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		5.14	6.39	7.00			7.23	7.54	7.69					
(2)		5.98	7.32	8.00										
(3)	0.6921	233.6	290.5	318.2			328.6	342.7	349.5					
(4)		261.1	319.7	349.3										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.78	7.01	7.55			7.83	8.22	8.42					
(2)		6.77	8.34	8.94										
(3)	0.6921	188.3	228.3	245.9			255.0	267.8	274.3					
(4)		207.7	255.8	274.2										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		6.65	7.63	8.20			8.43	8.56	8.63					
(2)		7.60	8.60	9.22										
(3)	3.9544	233.3	267.7	287.7			295.8	300.4	302.8					
(4)		248.4	281.0	301.3										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		5.83	7.21	7.64			8.18	8.38	8.48					
(2)		6.35	7.86	8.38										
(3)	4.4647	238.0	294.3	311.8			333.9	342.0	346.1					
(4)		249.0	308.2	328.6										
Bricklayer - Briqueteur (1)		6.42	7.20	7.80			8.09	8.29	8.46					
(2)		7.43	8.51	9.20										
(3)	14.2505	217.6	244.1	264.4			274.2	281.0	286.8					
(4)		242.0	277.2	299.7										
Painter - Peintre (1)		5.32	5.97	6.57			6.90	7.10	7.20					
(2)		6.10	6.83	7.55										
(3)	7.8078	221.7	248.7	273.8			287.5	295.8	300.0					
(4)		244.0	273.2	302.0										

- (1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
 (2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
 (3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
 (4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Windsor	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	227.6	246.9	258.9			265.1	272.0	276.3					
(4)		250.3	274.4	291.1										
Carpenter - Charpentier (1)	21.6413	5.90	6.30	6.58			6.65	6.92	7.05					
(2)		6.96	7.42	7.86										
(3)		218.5	233.3	243.7			246.3	256.3	261.1					
(4)		247.7	264.1	279.7										
Crane operator - Grutier (1)	1.3324	6.00	6.63	6.98			7.55	7.55	7.69					
(2)		6.96	7.64	8.14										
(3)		184.6	204.0	214.8			232.3	232.3	236.6					
(4)		205.9	226.0	240.8										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)	4.1523	5.60	6.09	6.70			6.83	7.06	7.18					
(2)		6.37	6.92	7.58										
(3)		245.6	267.1	293.9			299.6	309.6	314.9					
(4)		268.8	292.0	319.8										
Electrician - Électricien (1)	12.6055	6.36	6.98	7.29			7.57	7.62	7.71					
(2)		7.67	8.71	9.21										
(3)		212.0	232.7	243.0			252.3	254.0	257.0					
(4)		236.7	268.8	284.3										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)	15.7476	5.17	5.52	5.79			5.87	6.07	6.17					
(2)		5.63	6.13	6.54										
(3)		251.0	268.0	281.1			285.0	294.7	299.5					
(4)		263.1	286.4	305.6										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)	13.1645	6.52	7.15	7.40			7.56	7.69	7.76					
(2)		7.74	8.61	9.08										
(3)		210.3	230.6	238.7			243.9	248.1	250.3					
(4)		240.4	267.4	282.0										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)	0.6916	5.13	5.73	6.09			6.20	6.47	6.60					
(2)		6.34	7.15	7.64										
(3)		220.2	245.9	261.4			266.1	277.7	283.3					
(4)		262.0	295.5	315.7										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)	0.6916	5.45	6.83	7.19			7.23	7.56	7.73					
(2)		6.71	8.34	8.94										
(3)		176.9	221.8	233.4			234.7	245.5	251.0					
(4)		209.7	260.6	276.2										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)	4.3283	6.50	7.39	7.73			7.90	8.03	8.10					
(2)		7.48	8.50	9.02										
(3)		221.8	252.2	263.8			269.6	274.1	276.5					
(4)		237.5	269.8	286.3										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)	3.3714	5.35	5.98	6.33			6.90	6.90	7.04					
(2)		6.25	6.92	7.45										
(3)		218.4	244.1	258.4			281.6	281.6	287.3					
(4)		245.1	271.4	292.2										
Bricklayer - Briqueteur (1)	11.4900	6.62	7.02	7.41			7.71	7.92	8.10					
(2)		7.36	7.90	8.34										
(3)		229.9	243.8	257.3			267.7	275.0	281.3					
(4)		245.3	263.3	278.0										
Painter - Peintre (1)	10.7835	5.45	5.99	6.26			6.34	6.51	6.59					
(2)		6.15	6.79	7.14										
(3)		255.9	281.2	293.9			297.7	305.6	309.4					
(4)		277.0	305.9	321.6										

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Winnipeg	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	193.4	213.8	234.7			245.6	253.7	257.8					
(4)		199.3	223.6	250.5										
Carpenter - Charpentier (1)		4.70	5.18	5.63			5.85	6.05	6.15					
(2)		4.98	5.54	6.19										
(3)	29.5785	188.0	207.2	225.2			234.0	242.0	246.0					
(4)		191.5	213.1	238.1										
Crane operator - Grutier (1)		4.62	5.21	5.57			5.90	6.02	6.25					
(2)		5.08	6.08	6.18										
(3)	0.3216	231.0	260.5	278.5			295.0	301.0	312.5					
(4)		244.2	292.3	297.1										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.03	4.34	4.77			5.05	5.22	5.30					
(2)		4.27	4.60	5.30										
(3)	2.4145	206.7	222.6	244.6			259.0	267.7	271.8					
(4)		210.3	226.6	261.1										
Electrician - Électricien (1)		5.11	5.75	6.46			6.75	6.95	7.05					
(2)		5.44	6.31	7.21										
(3)	9.0313	182.5	205.4	230.7			241.1	248.2	251.8					
(4)		186.9	216.8	247.8										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.45	3.93	4.38			4.60	4.77	4.85					
(2)		3.66	4.21	4.82										
(3)	16.2475	209.1	238.2	265.5			278.8	289.1	293.9					
(4)		212.8	244.8	280.2										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		5.44	6.00	6.52			6.90	7.10	7.20					
(2)		6.22	6.93	7.65										
(3)	11.8358	194.3	214.3	232.9			246.4	253.6	257.1					
(4)		213.7	238.1	262.9										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.15	4.47	4.89			5.20	5.45	5.56					
(2)		4.40	5.12	5.58										
(3)	0.3237	224.3	241.6	264.3			281.1	294.6	300.5					
(4)		229.2	266.7	290.6										
Structural steel erector - Monteur l'acier de structure (1)		5.05	5.65	6.19			6.45	6.62	6.70					
(2)		5.72	6.43	7.01										
(3)	0.3237	180.4	201.8	221.1			230.4	236.4	239.3					
(4)		196.6	221.0	240.9										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.70	5.18	5.63			5.85	6.05	6.15					
(2)		4.98	5.54	6.19										
(3)	4.1133	190.3	209.7	227.9			236.8	244.9	249.0					
(4)		193.8	215.6	240.9										
Heavy equipment operator - Opérateur l'équipement lourd (1)		3.62	4.02	4.49			4.85	4.92	5.05					
(2)		4.63	4.76	4.99										
(3)	3.8213	190.5	211.6	236.3			255.3	258.9	265.8					
(4)		233.8	279.3	252.0										
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.82	5.33	5.78			6.00	6.23	6.34					
(2)		5.11	5.75	6.36										
(3)	7.9916	178.5	197.4	214.1			222.2	230.7	234.8					
(4)		181.9	204.6	226.3										
Painter - Peintre (1)		4.20	4.68	5.13			5.35	5.52	5.60					
(2)		4.45	5.01	5.64										
(3)	13.9972	190.9	212.7	233.2			243.2	250.9	254.5					
(4)		194.3	218.8	246.3										

Rates. - Basic union wage. - Teux - Salaires syndicaux de base.
 Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Teux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
 Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
 Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Regions	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3			254.9	254.9	283.8					
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.64 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4			5.51 244.9	5.51 244.9	6.11 271.6					
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9			6.10 305.0	6.10 305.0	7.10 355.0					
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7			5.30 294.4	5.30 294.4	5.70 316.7					
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 229.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6			6.46 276.1	6.46 276.1	7.01 299.6					
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.9	4.13 4.73 264.7 286.7			4.48 287.2	4.48 287.2	5.08 325.6					
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1			6.46 253.3	6.46 253.3	6.96 272.9					
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9			5.20 297.1	5.20 297.1	5.80 331.4					
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9			6.50 224.1	6.50 224.1	7.10 244.8					
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2			6.44 272.9	6.44 272.9	6.97 295.3					
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6			5.00 277.8	5.00 277.8	5.80 322.2					
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9			6.10 238.3	6.10 238.3	6.70 261.7					
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0			4.40 214.6	4.40 214.6	5.27 257.1					

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Calgary	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	197.5	219.5	246.8			264.2	278.5	278.6					
(4)		213.1	237.3	269.4										
Carpenter - Charpentier (1)		4.96	5.45	6.11			6.70	7.05	7.05					
(2)		5.56	6.10	6.87										
(3)	36.7698	189.3	208.0	233.2			255.7	269.1	269.1					
(4)		204.4	224.3	252.6										
Crane operator - Grutier (1)		5.09	5.95	6.74			7.23	7.50	7.50					
(2)		5.70	6.69	7.67										
(3)	0.5915	199.6	233.3	264.3			283.5	294.1	294.1					
(4)		215.1	252.5	289.4										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.45	5.08	5.84			6.20	6.50	6.50					
(2)		5.00	5.73	6.57										
(3)	2.7160	211.9	241.9	278.1			295.2	309.5	309.5					
(4)		229.4	262.8	301.4										
Electrician - Électricien (1)		5.89	6.34	7.05			7.45	7.80	7.80					
(2)		6.63	7.12	8.16										
(3)	9.7923	204.5	220.1	244.8			258.7	270.8	270.8					
(4)		221.0	237.3	272.0										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.86	4.36	5.08			5.40	5.70	5.70					
(2)		4.35	4.93	5.79										
(3)	13.5085	205.3	231.9	270.2			287.2	303.2	303.2					
(4)		221.9	251.5	295.4										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		5.82	6.29	6.93			7.45	7.95	7.95					
(2)		6.69	7.33	8.22										
(3)	12.4763	211.6	228.7	252.0			270.9	289.1	289.1					
(4)		226.0	247.6	277.7										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.98	5.70	6.28			6.65	6.65	6.85					
(2)		5.74	6.53	7.33										
(3)	0.6566	216.5	247.8	273.0			289.1	289.1	297.8					
(4)		240.2	273.2	306.7										
Structural steel erector - Monteur l'acier de structure (1)		5.58	6.33	6.93			7.25	7.25	7.45					
(2)		6.40	7.10	8.04										
(3)	0.6566	196.5	222.9	244.0			255.3	255.3	262.3					
(4)		211.9	235.1	266.2										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		5.45	6.09	6.80			7.20	7.60	7.60					
(2)		6.16	6.92	7.81										
(3)	4.9450	200.4	233.9	250.0			264.7	279.4	279.4					
(4)		217.7	244.5	276.0										
Heavy equipment operator - Opérateur l'équipement lourd (1)		4.65	5.30	6.58			7.10	7.50	7.50					
(2)		5.22	5.97	7.49										
(3)	2.2102	222.5	253.6	314.8			339.7	358.9	358.9					
(4)		240.6	275.1	345.2										
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.88	5.58	6.40			6.70	6.95	6.95					
(2)		5.47	6.30	7.24										
(3)	6.1575	169.4	193.8	222.2			232.6	241.3	241.3					
(4)		180.3	210.0	241.3										
Painter - Peintre (1)		4.55	5.30	5.70			5.80	6.20	6.20					
(2)		5.11	5.94	6.42										
(3)	9.5197	197.8	230.4	247.8			252.1	269.6	269.6					
(4)		213.8	244.5	288.6										

Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4			262.3	276.3	276.4					
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	35.2808	4.96 5.56 188.6 202.9	5.45 6.10 207.2 222.6	6.11 6.87 232.3 250.7			6.70 254.8	7.05 268.1	7.05 268.1					
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.8451	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.65 233.3 250.9	6.74 7.67 264.3 289.4			7.23 283.5	7.50 294.1	7.50 294.1					
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	3.1029	4.45 5.00 179.4 193.8	5.08 5.73 204.8 222.1	5.84 6.57 235.5 254.7			6.20 250.0	6.50 262.1	6.50 262.1					
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.1865	5.78 6.51 197.9 214.1	6.34 7.12 217.1 234.2	7.05 8.06 241.4 265.1			7.45 255.1	7.80 267.1	7.80 267.1					
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.2143	3.86 4.35 205.3 221.9	4.44 5.06 236.2 258.2	5.09 5.80 270.7 295.2			5.40 287.2	5.70 303.2	5.70 303.2					
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.5905	5.79 6.72 206.8 230.9	6.08 7.10 217.1 244.0	7.19 8.31 256.8 285.6			7.50 267.9	7.95 283.9	7.95 283.9					
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7141	4.44 5.13 194.7 216.5	5.31 6.10 232.9 257.4	5.95 6.97 261.0 294.1			6.40 280.7	6.40 280.7	6.70 293.9					
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7141	5.58 6.39 196.5 216.6	6.33 7.10 222.9 240.7	6.93 8.04 244.0 272.5			7.25 255.3	7.25 255.3	7.45 262.3					
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9835	5.55 6.27 194.7 206.9	6.20 7.01 217.5 231.4	6.90 7.91 242.1 261.1			7.30 256.1	7.65 268.4	7.65 268.4					
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.0392	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.09 6.92 291.4 318.9			6.45 308.6	6.85 327.8	6.85 327.8					
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.9330	4.88 5.46 168.9 181.4	5.58 6.30 193.1 209.3	6.40 7.24 221.5 240.5			6.70 231.8	6.95 240.5	6.95 240.5					
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	8.3960	4.51 5.04 205.0 220.1	5.30 5.97 240.9 260.7	5.70 6.42 259.1 280.3			5.80 263.6	6.20 281.8	6.20 281.8					

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABEL 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities -- Concluded

TABIEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Vancouver	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	119.5	216.9	232.2			240.0	260.5	272.8					
(4)		218.6	238.0	255.3										
carpenter - Charpentier (1)		5.82	6.37	6.84			7.09	7.66	7.97					
(2)		6.76	7.38	7.92										
(3)	38.0150	199.3	218.2	234.2			242.8	262.3	272.9					
(4)		222.4	242.8	260.5										
crane operator - Grutier (1)		5.77	6.36	6.84			7.07	7.60	8.00					
(2)		6.86	7.53	8.06										
(3)	0.7083	180.9	199.4	214.4			221.6	238.2	250.8					
(4)		206.6	226.8	242.8										
ement finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.21	5.89	6.39			6.65	7.22	7.51					
(2)		5.95	6.83	7.44										
(3)	2.1488	187.4	211.9	229.9			239.2	259.7	270.1					
(4)		205.9	236.3	257.4										
electrician - Électricien (1)		6.56	7.12	7.62			7.86	8.37	8.62					
(2)		7.53	8.14	8.69										
(3)	9.2411	201.2	218.4	233.7			241.1	256.7	264.4					
(4)		210.9	228.0	243.4										
shourer - Manoeuvre (journalier) (1)		4.55	4.99	5.39			5.54	6.25	6.71					
(2)		5.23	5.80	6.28										
(3)	10.9735	207.8	227.9	246.1			253.0	285.4	306.4					
(4)		222.6	246.8	267.2										
lumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.42	7.03	7.38			7.58	8.09	8.34					
(2)		7.51	8.22	8.77										
(3)	10.0545	204.5	223.9	235.0			241.4	257.6	265.6					
(4)		222.8	243.9	260.2										
reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		6.11	6.55	7.02			7.18	7.81	8.12					
(2)		7.13	7.62	8.21										
(3)	0.8601	219.8	235.6	252.5			258.3	280.9	292.1					
(4)		240.9	257.4	277.4										
structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		6.11	6.56	7.05			7.10	7.78	8.12					
(2)		7.13	7.63	8.27										
(3)	0.8601	195.8	210.3	226.0			227.6	249.4	260.3					
(4)		215.4	230.5	249.8										
sheet metal worker - Ferblantier (1)		6.10	6.54	6.99			7.24	7.81	8.24					
(2)		7.28	7.75	8.34										
(3)	3.8082	202.7	217.3	232.2			240.5	259.5	273.8					
(4)		223.3	237.7	255.8										
heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		5.05	5.54	6.01			6.12	7.06	7.66					
(2)		6.07	6.62	7.15										
(3)	6.1428	169.5	185.9	201.7			205.4	236.9	257.0					
(4)		195.8	213.5	230.6										
bricklayer - Briqueteur (1)		5.76	6.17	6.68			6.87	7.44	7.87					
(2)		6.84	7.32	7.93										
(3)	4.4429	192.6	206.4	223.4			229.8	248.8	263.2					
(4)		212.4	227.3	246.3										
ainter - Peintre (1)		5.83	6.16	6.51			6.80	7.24	7.59					
(2)		6.53	6.98	7.40										
(3)	12.7447	205.3	216.9	229.2			239.4	254.9	267.3					
(4)		219.1	234.2	248.3										

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery
and Equipment

Time Reference 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.

62-008 Quarterly report, in full detail.

62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full detail.

Characteristics:

General:

Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax: at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major:
Revision to 1971=100 is underway.

To current data:

The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:

62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

3. Indices des prix des machines et du matériel
de construction

Période de référence 1968=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.

62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.

62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondérée sur la période de base.

Révisions:

Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Données courantes:

La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:

62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

[illegible]

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment -- Continued
 TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction -- suite
 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	104.4 109.2 110.3 x x	104.0 109.7 111.1 x x	104.6 109.2 111.9 x x	105.2 109.4 112.2 x x	105.6 109.0 112.4 x x	106.4 108.4 113.2 x x	107.4 108.8 113.3 x x	107.0 108.7 113.6 x x	107.0 108.8 113.9 x x	106.4 108.8 x x x	107.2 109.2 x x x	106.9 110.6 x x x	106.0 109.2
Excavator/cranes rubber tire mounted Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1971 1972 1973 1974 1975	105.9 109.3 109.3 x x	105.9 109.3 109.3 x x	105.9 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.6 x x	109.3 109.3 109.7 x x	109.3 109.3 109.7 x x	109.3 109.3 x x x	109.3 109.3 x x x	109.3 109.3 x x x	108.4 109.3
Excavator/cranes rubber tire mounted imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1971 1972 1973 1974 1975	108.1 112.5 116.3 119.6 119.6	108.6 113.8 116.1 119.1 119.1	108.4 113.0 116.4 120.2 120.2	108.6 112.7 117.5 124.2 124.2	108.7 112.0 117.5 126.6 126.6	109.9 111.1 117.9 128.6 128.6	111.4 111.6 118.2 134.2 134.2	112.2 112.0 118.8 137.0 137.0	112.2 112.1 119.3 137.0 137.0	111.2 112.0 118.3 137.0 137.0	111.2 114.5 118.5 137.0 137.0	110.7 115.6 120.6 137.0 137.0	110.1 112.7 118.0 137.0 137.0
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	107.5 111.7 114.5 x x	107.9 112.7 114.4 x x	107.8 112.1 114.6 x x	108.8 111.3 115.4 x x	108.8 111.3 115.4 x x	109.7 110.6 115.7 x x	110.9 111.0 115.9 x x	111.5 111.3 116.5 x x	111.5 111.4 116.9 x x	110.7 111.3 x x x	110.7 113.2 x x x	110.7 114.0 x x x	109.7 111.8
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1971 1972 1973 1974 1975	105.9 107.2 107.2 126.5 126.5	105.9 107.2 107.2 126.5 126.5	105.9 107.2 107.2 127.0 127.0	105.9 107.2 107.8 127.6 127.6	105.9 107.2 107.8 128.4 128.4	105.9 107.2 107.8 129.0 129.0	105.9 107.2 107.8 129.0 129.0	105.9 107.2 107.7 157.3 157.3	105.9 107.2 107.7 157.3 157.3	105.9 107.2 107.7 157.3 157.3	105.9 107.2 107.7 157.3 157.3	105.9 107.2 107.7 157.3 157.3	105.9 107.2 107.6 157.3 157.3
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1971 1972 1973 1974 1975	111.1 111.8 113.3 119.7 119.7	111.2 111.7 113.3 118.1 118.1	111.0 111.4 115.5 119.9 119.9	111.2 111.1 116.0 120.0 120.0	111.3 110.8 116.5 125.8 125.8	112.6 110.6 116.3 127.8 127.8	112.6 111.2 116.4 129.5 129.5	111.8 111.2 117.6 132.7 132.7	111.8 111.4 118.5 132.7 132.7	110.8 111.2 119.3 132.7 132.7	110.9 111.8 119.1 132.7 132.7	111.0 113.1 120.5 132.7 132.7	111.4 114.4 116.9 132.7 132.7
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	107.1 108.2 108.6 125.0 125.0	107.1 108.2 108.6 124.6 124.6	107.1 108.2 109.1 125.4 125.4	107.1 108.0 109.7 125.9 125.9	107.1 108.0 109.8 127.8 127.8	107.4 108.0 109.7 128.8 128.8	107.4 108.1 109.8 129.1 129.1	107.2 108.1 110.0 151.7 151.7	107.2 108.2 110.2 151.7 151.7	107.0 108.1 110.3 151.7 151.7	107.0 108.2 110.3 151.7 151.7	107.1 108.5 110.6 151.7 151.7	107.2 108.2 109.7 151.7 151.7
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1971 1972 1973 1974 1975	103.2 104.7 105.6 109.6 109.6	103.2 104.7 105.6 110.6 110.6	103.2 104.7 104.9 110.6 110.6	104.5 104.7 104.9 111.3 111.3	104.5 104.7 104.9 111.3 111.3	104.5 104.7 104.9 111.3 111.3	104.5 104.7 104.9 113.9 113.9	104.5 104.7 104.9 119.3 119.3	104.5 105.6 104.9 119.3 119.3	104.5 105.6 105.8 119.3 119.3	104.5 105.6 105.8 119.3 119.3	104.7 105.6 105.8 119.3 119.3	104.2 105.0 105.2 119.3 119.3
Road graders, imported - Niveleuses importées ...	1971 1972 1973 1974 1975	105.9 107.9 109.2 116.8 116.8	105.5 109.5 109.5 114.8 114.8	105.9 108.0 111.9 116.4 116.4	106.2 107.7 112.8 116.1 116.1	107.0 107.7 114.0 119.4 119.4	108.3 107.1 113.8 124.6 124.6	108.3 107.6 114.0 129.0 129.0	108.2 107.4 114.6 135.2 135.2	107.4 107.5 115.1 135.2 135.2	106.4 107.4 116.5 135.2 135.2	106.4 108.0 117.0 135.2 135.2	106.6 109.0 117.7 135.2 135.2	106.8 107.9 113.8 135.2 135.2
Road graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	103.9 105.5 106.5 111.5 111.5	103.8 106.0 106.6 111.7 111.7	103.9 105.6 106.7 112.1 112.1	104.9 105.5 107.0 112.6 112.6	105.2 105.5 107.3 113.4 113.4	105.5 105.3 107.2 114.8 114.8	105.5 105.5 107.3 117.9 117.9	105.5 106.1 107.4 123.5 123.5	105.3 106.1 107.6 123.5 123.5	105.0 106.1 108.6 123.5 123.5	105.0 106.2 108.7 123.5 123.5	105.0 106.5 108.9 123.5 123.5	104.9 105.8 107.5 123.5 123.5
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada.	1971 1972 1973 1974 1975	109.0 117.9 124.9 130.4 130.4	109.0 117.9 124.9 131.5 131.5	109.0 117.9 124.9 132.2 132.2	109.2 123.4 125.1 132.4 132.4	114.1 123.6 125.1 132.4 132.4	114.1 123.6 125.1 132.4 132.4	114.1 123.6 129.3 144.5 144.5	114.1 123.6 129.3 143.5 143.5	114.1 123.6 129.3 143.5 143.5	117.9 123.6 129.3 143.5 143.5	117.9 123.6 129.3 143.5 143.5	117.9 123.6 129.3 143.5 143.5	113.4 122.2 127.2 143.5 143.5
Pumps, imported - Pompes, importées	1971 1972 1973 1974 1975	109.7 113.0 113.5 120.0 120.0	109.3 112.8 113.6 117.9 117.9	110.1 113.1 117.3 120.7 120.7	110.6 114.2 117.7 120.3 120.3	111.0 111.4 117.7 121.9 121.9	112.3 110.4 118.2 126.1 126.1	112.3 111.0 118.4 127.7 127.7	112.5 111.6 118.9 134.1 134.1	112.5 111.6 119.4 134.1 134.1	111.6 111.6 118.4 134.1 134.1	111.6 112.1 118.4 134.1 134.1	111.2 113.2 118.4 134.1 134.1	111.2 112.2 117.5 134.1 134.1
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	109.2 116.4 121.3 127.2 127.2	109.1 116.3 121.4 127.2 127.2	109.3 116.4 122.5 128.6 128.6	109.6 120.5 122.8 128.6 128.6	113.1 119.8 122.8 129.1 129.1	113.5 119.5 122.9 130.4 130.4	113.5 119.7 125.9 139.2 139.2	113.6 119.8 126.1 140.5 140.5	113.6 119.8 126.2 140.5 140.5	115.9 119.8 125.9 140.5 140.5	115.9 120.0 125.9 140.5 140.5	115.8 120.4 125.9 140.5 140.5	112.7 119.0 124.1 140.5 140.5

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Concluded
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin
1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annual
Asphalt equipment, imported — Matériel d'asphaltage importé.	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	121.5
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.2
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	129.5
	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2					
	1975													
Scrapers, imported — Racleuses importées	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	107.1
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	108.8
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	112.0
	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6					
	1975													
Crawler tractors, imported — Tracteurs sur chenilles importés.	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	107.9
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	110.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	115.8
	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9					
	1975													
Aggregate equipment, Canadian made — Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.1
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	114.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	119.3
	1974	122.3	122.5	122.5	122.6	128.7	128.7	128.7	128.7					
	1975													
Aggregate equipment, imported — Matériel de traitement des agrégats importé.	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	110.3
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	115.7
	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9					
	1975													
Aggregate equipment, composite index — Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	108.9
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	112.0
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	117.3
	1974	119.2	119.0	119.8	121.0	123.8	126.4	128.2	130.4					
	1975													
Attachments, imported — Pièces auxiliaires, im- portées.	1971	108.3	109.0	108.7	110.0	110.3	112.0	112.0	111.1	111.1	110.1	110.1	110.4	110.3
	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.0
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	114.0
	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6					
	1975													
Other wheeled tractors, imported — Autres trac- teurs sur pneus, importés.	1971	100.4	100.7	100.5	101.0	101.3	102.5	102.5	101.6	101.6	100.8	100.8	101.1	101.2
	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	101.0
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	104.6
	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6					
	1975													
Contractors' tools, Canadian made — Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1971													
	1972	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.8
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	107.8
	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7					
	1975													
Road rollers and vibratory compactors, self-pro- pelled, hand guided or towed, imported — Rou- leaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1971													
	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	112.0
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6	119.2	120.1	117.8
	1974	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	137.5					
	1975													
Trucks for mounting cranes, Canadian made — Camions sur lesquels une grue est montée, fa- briqués au Canada.	1971													
	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.6
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	113.5	110.4
	1974	114.1	115.3	115.2	114.8	115.2	114.9	117.0	117.1					
	1975													

4. Selected Interest Rates and Indexes

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Publication:

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Sources:

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Characteristics:

Caractéristiques:

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Historical Data:

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

Données chronologiques:

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	- 2.3
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7				
	1975													
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7.4
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-				
	1975													
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.2
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9				
	1975													

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1971 (1)	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	(2)	9.94	9.72	9.28	9.20	9.25	9.34	9.46	9.53	9.55	9.55	9.26	9.10	9.43
	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.21
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8				
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05				
	1975													
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Accession à la propriété.	1971 (1)	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	(2)	9.64	9.45	8.99	8.85	8.79	8.81	8.88	8.99	9.04	9.09	9.05	8.91	9.04
	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.95
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9					
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29					
	1975													
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises.	1971 (1)	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	(2)	7.00	7.00	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.25	6.00	6.00	6.48
	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5				
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50				
	1975													
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1971 (1)	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	(2)	7.66	7.86	7.90	8.10	8.41	8.40	8.57	8.27	8.10	7.70	7.63	7.75	8.03
	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	8.13
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1				
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61				
	1975													

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:

Monthly from January 1971 forward.

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Primary:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Source:

Principale:

62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.

62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondary:

11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).

62-002 Prices and Price Indexes.

Secondaire:

11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée)

62-002 Prix et indices des prix.

CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade, by region.

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie-Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n^o 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

Tableau 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Canada, total	1972	+ 1.3	+ 0.9	- 0.3	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
	1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
	1974	+ 0.4	+ 0.6	+ 1.4	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.1	- 0.6	- 0.2	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1972	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
	1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
	1974	+ 0.4	+ 1.0	+ 2.1	+ 2.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 1.1	- 0.5	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 0.6	-	-	+ 0.7	+ 3.9	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.6
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
	1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	-	-	-	-
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1972	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.5	+ 2.0	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.7	+ 2.7	+ 0.2	+ 11.6
	1973	+ 0.6	+ 1.1	+ 1.7	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 1.1	+ 2.0	+ 0.8	+ 14.1
	1974	+ 1.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 1.6	+ 2.3	+ 0.5	+ 0.4	- 1.3	- 0.1	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1972	+ 0.9	+ 1.3	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.9	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.2	+ 9.6
	1973	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.7	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.8	- 0.5	+ 1.5	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.3	+ 14.0
	1974	+ 2.6	+ 0.7	+ 2.3	+ 2.1	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.5	- 2.1	- 0.1	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 5.5	+ 0.2	+ 0.1	-	-	+ 1.4	+ 5.7	+ 0.2	+ 15.0
	1973	+ 0.1	-	-	+ 1.8	+ 1.8	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.3	+ 3.6	-	+ 14.0
	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.1	-	+ 0.3	+ 0.1	-	-	-	-	-
Quebec, total	1972	+ 1.7	+ 1.2	+ 0.2	+ 1.1	+ 2.1	+ 0.7	+ 1.9	+ 0.3	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.6	- 0.4	+ 10.0
	1973	+ 1.3	+ 0.9	+ 1.3	+ 1.3	+ 3.3	+ 0.8	- 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	- 0.2	+ 12.1
	1974	+ 0.9	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 2.9	- 0.4	+ 0.5	- 0.1	- 0.8	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1972	+ 2.0	+ 1.8	+ 0.3	+ 1.7	+ 0.5	+ 1.1	+ 2.8	+ 0.4	+ 2.5	+ 1.4	+ 0.8	- 0.6	+ 12.1
	1973	+ 1.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.2	- 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.8	- 0.4	+ 13.4
	1974	+ 0.9	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.7	+ 0.2	- 0.7	+ 0.6	- 0.1	- 1.3	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 1.1	-	-	-	+ 5.3	-	-	-	-	-	-	-	+ 6.2
	1973	+ 0.8	-	-	-	+ 10.1	-	-	-	-	-	-	-	+ 9.4
	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 8.9	-	+ 0.5	-	-	-	-	-	-
Ontario, total	1972	+ 1.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.8	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.6	+ 10.3
	1973	+ 1.0	+ 0.7	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 12.0
	1974	- 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.7	- 0.8	+ 0.1	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1972	+ 2.0	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.5	+ 9.2
	1973	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.6	+ 2.2	+ 0.3	+ 0.9	- 0.4	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.8	+ 13.1
	1974	- 0.5	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	- 1.3	- 0.2	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 0.7	-	-	-	+ 4.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.9	-	+ 0.3	+ 3.2	+ 0.7	+ 12.2
	1973	- 0.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 2.3	-	+ 10.1
	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	-	-	-
Prairies Provinces - Total - Provinces des Prairies	1972	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.4	- 0.3	+ 9.5
	1973	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.3	+ 3.3	+ 0.6	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.3	- 0.2	+ 1.2	+ 11.9
	1974	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1972	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 2.0	- 0.5	+ 8.7
	1973	+ 1.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.7	+ 0.8	+ 0.4	- 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.2	+ 1.7	+ 11.7
	1974	+ 1.1	+ 0.5	+ 1.8	+ 2.5	+ 0.9	+ 1.0	+ 1.0	- 0.6	- 0.2	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 0.1	-	-	+ 3.8	+ 1.5	-	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.3	+ 11.0
	1973	+ 1.5	+ 0.1	-	+ 4.5	+ 0.2	-	+ 0.8	+ 0.1	-	+ 5.2	- 0.1	+ 0.2	+ 12.3
	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	-	-	-	-
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	1972	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 2.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.2
	1973	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.3	- 0.2	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.7	+ 1.4	+ 11.1
	1974	+ 1.1	+ 0.5	+ 1.5	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.6	- 1.5	- 0.7	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1972	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.7	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.3	+ 9.7
	1973	+ 1.8	+ 2.3	+ 2.1	+ 1.1	+ 0.5	- 0.3	- 1.9	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 2.1	+ 13.0
	1974	+ 1.2	+ 0.7	+ 2.3	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	- 2.3	- 1.1	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 0.2	-	-	+ 0.1	+ 4.3	-	+ 0.2	-	-	+ 4.0	-	-	+ 8.5
	1973	+ 0.1	-	-	+ 1.6	-	-	+ 1.9	-	-	+ 1.4	-	-	+ 7.3
	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	-	-	-
General contractors - Total - Entrepreneurs généraux	1972	+ 1.9	+ 1.9	+ 0.4	+ 1.8	+ 1.0	+ 1.3	+ 2.1	+ 0.8	+ 2.0	+ 1.4	+ 1.4	-	+ 13.6
	1973	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.5	+ 0.8	+ 0.5	- 0.4	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.3	+ 15.5
	1974	- 0.7	+ 0.4	+ 2.2	+ 3.0	+ 0.5	- 0.8	+ 0.5	- 1.7	- 1.7	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1972	+ 2.1	+ 2.2	+ 0.5	+ 1.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.8	+ 2.3	+ 1.4	+ 1.3	- 0.1	+ 14.0
	1973	+ 2.1	+ 1.2	+ 3.2	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.7	- 1.9	+ 0.9	+ 1.0	- 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 10.3
	1974	- 0.8	+ 0.4	+ 2.5	+ 3.3	- 0.1	- 0.9	+ 0.1	- 2.0	- 2.0	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 0.6	-	-	+ 0.9	+ 3.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.3	+ 2.4	+ 0.3	+ 10.9
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 2.6	+ 0.1	+ 1.4	-	-	+ 1.7	+ 1.7	-	+ 10.8
	1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.1	-	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	-	-	-	-
Sub-trade contractors - Total - Entrepreneurs sous-traitants	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.2	+ 10.2
	1973	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.2	+ 10.2
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.2	+ 1.1	- 0.1	+ 0.2	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1972	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 10.2
	1973	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 10.2
	1974	+ 1.3	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 1.1	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 0.6	-	-	+ 0.1	+ 4.0	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.3	+ 2.4	+ 0.3	+ 10.9
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 2.6	+ 0.1	+ 1.4	-	-	+ 1.7	+ 1.7	-	+ 10.8
	1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.1	-	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	-	-	-	-

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total(1)	100.0	100.0	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
			1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
			1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
			1974	128.8	129.6	131.4	133.9	136.2	136.4	137.9	137.0	136.7				
			1975													
Materials — Matériaux	64.1	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0	
		1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8	
		1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0	
		1974	129.6	130.9	133.6	137.0	137.6	137.8	138.9	137.3	136.6					
		1975														
Labour — Main-d'oeuvre	35.9	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0	
		1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6	
		1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8	
		1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9					
		1975														
Atlantic Provinces — Total — Pro- vinces de l'Atlantique.	6.4	100.0	1971	95.9	96.3	96.7	97.2	98.1	99.6	100.8	101.7	101.7	102.5	104.6	104.8	100.0
			1972	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
			1973	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
			1974	137.6	138.2	140.1	142.4	145.7	146.5	147.1	145.2	145.1				
			1975													
Materials — Matériaux	63.4	1971	96.5	97.1	97.7	98.4	98.6	99.1	100.8	101.9	101.6	102.3	102.9	103.1	100.0	
		1972	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6	
		1973	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1	
		1974	135.4	136.4	139.5	142.4	143.5	144.6	145.4	142.3	142.2					
		1975														
Labour — Main-d'oeuvre	36.6	1971	94.9	94.9	94.9	95.1	97.3	100.3	100.8	101.5	102.0	102.7	107.7	107.7	100.0	
		1972	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0	
		1973	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1	
		1974	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1					
		1975														
Québec, total	20.6	100.0	1971	96.2	96.6	97.0	97.8	99.4	100.0	101.7	102.3	102.4	102.3	102.2	102.1	100.0
			1972	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
			1973	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
			1974	127.8	128.8	130.3	132.7	136.6	136.0	136.7	136.6	135.5				
			1975													
Materials — Matériaux	65.4	1971	95.7	96.4	97.0	98.1	98.3	99.2	101.8	102.8	103.0	102.7	102.6	102.5	100.0	
		1972	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1	
		1973	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1	
		1974	131.5	133.1	135.4	139.0	139.3	138.3	139.1	139.0	137.2					
		1975														
Labour — Main-d'oeuvre	34.6	1971	97.1	97.1	97.1	97.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	100.0	
		1972	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2	
		1973	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2	
		1974	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2					
		1975														
Ontario, total	44.9	100.0	1971	95.5	96.7	97.2	97.2	98.8	100.4	101.5	102.0	101.8	101.9	103.3	103.6	100.0
			1972	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
			1973	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
			1974	128.6	129.5	131.3	133.7	136.3	136.4	137.4	136.2	136.4				
			1975													
Materials — Matériaux	63.1	1971	96.9	97.7	98.4	98.4	98.9	100.0	101.8	102.0	101.2	101.3	101.6	101.8	100.0	
		1972	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	109.2	
		1973	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5	
		1974	128.5	129.9	132.7	136.3	136.9	137.1	138.5	136.7	136.5					
		1975														
Labour — Main-d'oeuvre	36.9	1971	93.2	95.1	95.1	95.2	98.8	101.0	101.2	101.9	102.7	102.8	106.3	106.7	100.0	
		1972	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2	
		1973	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5	
		1974	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1					
		1975														

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index Weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Prairie Provinces — Total — Pro- vinces des Prairies.	15.5	100.0	1971 95.7 96.3 97.7 98.6 97.7 100.1 100.9 101.5 101.5 103.1 103.4 103.6 100.0 1972 104.3 105.0 105.4 107.4 108.2 109.1 110.0 110.7 111.8 113.0 114.6 114.3 109.5 1973 115.9 116.7 118.2 122.1 122.8 123.1 123.1 123.5 123.7 126.5 126.3 127.8 122.5 1974 128.7 129.2 130.7 134.2 135.5 136.4 137.2 137.4 137.6 1975												
Materials — Matériaux	66.0		1971 95.7 96.7 98.8 98.7 97.3 100.4 101.1 102.0 101.9 102.2 102.4 102.8 100.0 1972 103.9 104.8 105.4 106.4 106.8 108.2 109.6 109.7 111.3 111.6 113.8 113.2 108.7 1973 114.6 115.8 118.1 121.3 122.3 122.8 122.2 122.7 123.1 124.0 123.7 125.8 121.4 1974 127.2 127.8 130.1 133.3 134.5 135.9 137.2 136.3 136.0 1975												
Labour — Main-d'oeuvre	34.0		1971 95.5 95.5 95.5 98.3 98.6 99.5 100.5 100.5 100.7 104.8 105.2 105.2 100.0 1972 101.3 101.3 101.3 104.3 110.9 110.9 111.0 111.3 111.3 111.3 111.3 111.3 109.7 1973 118.3 118.4 118.4 123.7 123.9 123.9 124.9 125.0 125.0 131.5 131.4 131.7 124.7 1974 131.7 131.7 131.7 135.8 137.4 137.4 137.4 139.4 140.5 1975												
British Columbia — Total — Colombie-Britannique.	12.6	100.0	1971 94.9 96.1 96.6 98.7 98.9 99.6 100.9 101.6 102.0 103.3 103.5 103.9 100.9 1972 104.3 105.2 105.7 106.2 107.9 108.2 109.5 110.0 110.9 113.7 114.6 114.8 109.2 1973 116.3 117.9 119.6 121.0 121.4 121.2 120.5 121.4 122.5 123.3 124.2 125.9 121.3 1974 127.3 127.9 129.8 131.4 131.6 131.8 137.8 135.8 134.8 1975												
Materials — Matériaux	64.0		1971 94.9 96.8 97.4 97.9 98.1 99.2 101.2 102.3 102.4 102.9 103.2 103.8 100.0 1972 104.4 105.8 106.5 107.2 107.3 107.9 109.7 110.6 111.9 113.8 115.3 115.7 109.7 1973 117.8 120.5 123.0 124.3 124.9 124.5 122.1 123.7 125.3 125.7 127.0 129.7 124.0 1974 131.3 132.2 135.2 137.7 137.9 138.2 138.8 135.6 134.1 1975												
Labour — Main-d'oeuvre	36.0		1971 95.1 95.1 95.1 100.2 100.2 100.4 100.4 100.4 101.1 104.0 104.0 104.0 100.0 1972 104.2 104.2 104.2 104.3 108.8 108.8 109.0 109.0 109.0 113.4 113.4 113.4 108.5 1973 118.5 118.5 118.5 118.5 118.5 118.5 118.5 118.5 118.5 118.5 118.5 118.5 108.5 1974 120.2 120.2 120.2 120.3 120.3 120.3 136.1 136.1 136.1 1975												
General contractors — Total — Entrepreneurs généraux.	41.7	100.0	1971 94.4 95.9 97.1 97.6 97.8 99.9 102.1 103.0 102.5 102.9 103.3 103.4 100.0 1972 105.4 107.4 107.8 109.7 110.8 112.2 114.6 115.5 117.8 119.5 121.2 121.2 113.6 1973 123.5 124.8 128.3 131.5 132.5 133.2 131.4 132.4 133.4 133.7 134.5 134.9 131.2 1974 133.9 134.5 137.4 141.5 142.0 140.8 141.5 139.1 136.8 1975												
Materials — Matériaux	85.7		1971 94.4 96.0 97.3 97.7 97.7 99.8 102.3 103.2 102.6 102.9 103.1 103.1 100.0 1972 105.3 107.6 108.1 110.2 110.8 112.4 115.1 116.0 118.7 120.4 122.0 121.9 114.0 1973 124.5 126.0 130.0 133.5 134.1 135.0 132.5 133.7 135.0 134.9 135.5 135.9 132.6 1974 134.8 135.5 138.8 143.1 143.1 141.1 141.9 141.1 141.1 1975												
Labour — Main-d'oeuvre	14.3		1971 94.7 95.6 95.6 97.0 98.8 100.6 100.9 101.5 101.8 103.0 105.1 105.3 100.0 1972 105.9 105.9 105.9 106.9 110.8 111.1 111.7 112.4 112.5 114.0 116.7 117.1 110.9 1973 117.5 117.9 118.0 119.5 122.6 122.7 124.4 124.4 124.4 126.5 128.7 128.7 122.9 1974 128.9 128.9 128.9 129.9 135.3 135.3 138.6 139.1 139.4 1975												
Sub-trade contractors — Total — Entrepreneurs sous-traitants.	58.3	100.0	1971 96.5 97.0 97.1 97.8 99.4 100.3 100.8 101.1 101.4 102.0 103.1 103.4 100.0 1972 104.1 104.3 104.6 105.0 107.2 107.5 108.1 108.7 109.0 109.6 111.0 111.3 107.5 1973 112.0 112.7 113.2 114.3 116.4 117.0 118.2 119.3 120.0 121.2 122.7 123.7 117.6 1974 125.3 126.2 127.0 128.4 132.1 133.2 135.4 135.5 136.7 1975												
Materials — Matériaux	48.7		1971 98.4 98.6 98.9 99.2 99.3 99.7 100.6 100.9 100.9 100.9 101.1 101.6 100.0 1972 102.4 102.9 103.4 103.6 103.6 103.9 104.7 105.1 105.7 105.8 106.3 106.5 104.5 1973 107.6 108.6 109.6 110.6 111.2 112.3 113.4 114.8 115.9 117.2 118.6 120.6 113.4 1974 123.4 125.4 127.1 128.9 130.6 132.8 135.1 135.1 137.0 1975												
Labour — Main-d'oeuvre	51.3		1971 94.7 95.5 95.5 96.6 99.5 100.8 101.0 101.4 102.0 103.0 104.9 105.1 100.0 1972 105.7 105.7 105.7 106.4 110.7 111.0 111.4 112.1 112.1 113.3 115.4 115.8 110.4 1973 116.2 116.6 116.7 117.9 121.4 121.5 122.9 123.5 123.9 125.1 126.6 126.7 121.6 1974 127.0 127.0 127.0 127.9 133.5 133.5 135.6 135.9 136.4 1975												

(1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors' indexes. The same construction input price index can also yield the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total	100.0		100.0	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
				1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
				1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
				1974	128.8	129.6	131.4	133.9	136.2	136.4	137.9	137.0	136.7				
Materials — Matériaux			64.1	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
				1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
				1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
				1974	129.6	130.9	133.6	137.0	137.6	137.8	138.9	137.3	136.6				
Labour — Main-d'oeuvre			35.9	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
				1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
				1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
				1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9				
Main trades(1) — Principaux métiers(1).	91.9																
Rough carpentry — Charpenterie brute.		19.5	100.0	1971	90.6	93.3	95.5	96.3	96.8	100.6	104.3	106.0	104.9	103.3	104.1	104.2	100.0
				1972	107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
				1973	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
				1974	141.3	141.0	144.9	148.8	149.2	147.0	147.5	148.2	138.3				
Materials — Matériaux			66.5	1971	88.6	92.0	95.2	95.9	95.7	100.6	106.1	108.1	106.5	103.6	103.9	103.9	100.0
				1972	107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
				1973	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
				1974	148.1	147.8	153.5	159.1	156.6	153.3	152.9	144.8	138.8				
Labour — Main-d'oeuvre			33.5	1971	94.5	95.9	95.9	97.0	99.1	100.8	100.9	101.8	101.8	102.7	104.5	104.9	100.0
				1972	105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
				1973	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
				1974	127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2				
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.		10.0	100.0	1971	94.4	95.7	96.7	97.3	98.2	100.1	101.9	102.9	103.0	102.9	103.5	103.6	100.0
				1972	105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
				1973	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
				1974	138.8	140.1	142.6	145.9	147.4	146.6	147.7	146.0	142.7				
Materials — Matériaux			65.8	1971	94.2	95.4	96.9	97.1	97.4	99.9	102.5	103.7	103.7	103.0	103.1	103.0	100.0
				1972	104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
				1973	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
				1974	145.0	146.9	150.6	155.4	154.9	153.6	154.1	151.1	146.1				
Labour — Main-d'oeuvre			34.2	1971	94.8	96.2	96.2	97.6	99.6	100.5	100.5	101.5	101.6	102.6	104.1	104.6	100.0
				1972	105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
				1973	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
				1974	127.0	127.0	127.0	127.6	132.5	133.2	135.5	136.0	136.0				
Concrete — Béton		10.0	100.0	1971	97.1	98.1	98.1	98.6	99.5	100.0	100.4	100.8	100.9	101.6	102.3	102.5	100.0
				1972	106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
				1973	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
				1974	127.5	128.1	130.8	132.8	135.6	135.6	136.6	138.6	138.6				
Materials — Matériaux			65.1	1971	98.5	99.5	99.6	100.0	100.3	99.5	99.9	100.2	100.3	100.6	100.6	100.9	100.0
				1972	106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
				1973	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
				1974	126.2	127.2	131.2	133.6	134.6	134.6	134.8	137.5	137.2				
Labour — Main-d'oeuvre			34.9	1971	94.3	95.3	95.3	96.0	98.1	101.0	101.6	101.9	102.1	103.3	105.5	105.6	100.0
				1972	106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
				1973	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
				1974	130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1				
Masonry — Maçonnerie		8.2	100.0	1971	96.1	97.5	97.6	97.9	98.8	100.5	100.7	100.8	101.6	101.9	103.2	103.3	100.0
				1972	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
				1973	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
				1974	123.5	124.0	124.8	125.6	130.2	131.2	132.6	132.8	134.0				
Materials — Matériaux			39.6	1971	99.1	99.8	99.9	100.1	100.2	100.0	100.3	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
				1972	102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
				1973	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
				1974	118.9	120.0	122.1	123.3	125.3	127.9	129.2	129.5	130.1				
Labour — Main-d'oeuvre			60.4	1971	94.2	96.0	96.0	96.4	98.0	100.8	101.0	101.2	102.6	103.1	105.2	105.4	100.0
				1972	105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
				1973	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
				1974	126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7				
Plumbing — Plomberie		7.6	100.0	1971	98.0	97.7	97.9	98.6	99.6	99.8	100.5	101.0	101.3	101.6	102.0	101.9	100.0
				1972	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
				1973	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
				1974	125.8	130.5	132.6	134.7	137.1	139.0	146.4	145.4	149.4				
Materials — Matériaux			70.4	1971	99.1	98.7	99.1	99.7	99.2	99.4	99.8	100.6	101.0	101.2	101.2	101.0	100.0
				1972	101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
				1973	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
				1974	126.7	133.4	136.4	139.2	141.0	143.7	152.6	151.1	156.7				
Labour — Main-d'oeuvre			29.6	1971	95.3	95.3											

See footnote(s) at the end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - suite
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Drywall - Construction à mur sec	5.7	100.0	1971 97.0	97.0	97.1	97.9	100.0	100.2	100.5	100.5	100.7	101.5	102.7	104.9	100.0
			1972 105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
			1973 112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
			1974 125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.2				
Materials - Matériaux	52.9		1971 99.0	99.0	99.2	99.2	99.2	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	104.3	100.0
			1972 104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
			1973 108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
			1974 125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	131.6				
Labour - Main-d'oeuvre	47.1		1971 94.7	94.7	94.7	96.4	100.9	100.9	100.9	100.9	101.5	103.0	105.7	105.7	100.0
			1972 105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
			1973 115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.9
			1974 125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0				
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement).	5.5	100.0	1971 97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	106.2	106.2	106.2	100.0
			1972 106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
			1973 117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
			1974 121.9	122.0	122.4	131.8	131.8	129.2	129.2	129.2	129.2				
Cabinetry - Ébénisterie	5.2	100.0	1971 99.5	99.6	99.6	99.8	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.2	100.4	100.4	100.0
			1972 100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
			1973 102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
			1974 120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5				
Materials - Matériaux	90.9		1971 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
			1972 100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
			1973 101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
			1974 120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4				
Labour - Main-d'oeuvre	9.1		1971 94.7	96.1	96.1	97.5	99.8	100.6	100.6	101.7	101.7	102.6	104.0	104.5	100.0
			1972 105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
			1973 115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
			1974 126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9				
Painting - Peinture	4.4	100.0	1971 95.8	95.8	95.8	97.2	100.6	100.6	100.6	100.6	101.1	102.8	104.7	104.7	100.0
			1972 104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
			1973 113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
			1974 123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	133.1	133.5	135.5				
Materials - Matériaux	21.0		1971 99.4	99.4	99.4	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	101.5	101.5	101.5	100.0
			1972 101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
			1973 104.8	104.8	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	113.2	109.4
			1974 117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	128.9	130.7	137.5				
Labour - Main-d'oeuvre	79.0		1971 94.8	94.8	94.8	96.5	100.9	100.9	100.9	101.5	103.1	105.5	105.5	105.5	100.0
			1972 105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
			1973 115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
			1974 125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0				
Electrical - Installations électriques.	4.1	100.0	1971 97.1	97.3	97.4	98.5	100.6	100.7	100.9	101.0	101.2	101.5	101.9	101.9	100.0
			1972 102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
			1973 108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
			1974 120.7	122.7	122.0	124.2	128.4	130.3	132.5	134.2	131.9				
Materials - Matériaux	54.1		1971 98.6	98.9	99.1	100.2	100.0	99.9	100.3	100.5	100.6	100.6	100.6	100.7	100.0
			1972 100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
			1973 102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
			1974 117.2	120.8	119.6	123.0	126.4	130.0	132.4	135.1	131.0				
Labour - Main-d'oeuvre	45.9		1971 95.4	95.4	95.4	96.4	101.2	101.6	101.6	101.6	101.9	102.5	103.4	103.4	100.0
			1972 103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	111.0	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
			1973 114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
			1974 124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9				
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	3.3	100.0	1971 98.0	98.1	98.2	99.0	99.7	99.8	100.6	100.9	100.9	101.4	101.7	101.7	100.0
			1972 101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
			1973 106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
			1974 111.0	113.1	114.9	115.0	115.4	117.9	119.1	121.0	122.5				
Materials - Matériaux	76.5		1971 99.0	99.2	99.2	99.3	99.3	99.3	100.4	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
			1972 100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
			1973 104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
			1974 106.5	109.3	111.6	110.6	110.3	113.7	114.5	116.8	118.7				
Labour - Main-d'oeuvre	23.5		1971 94.7	94.7	94.7	97.9	101.0	101.2	101.2	101.2	101.2	103.3	104.5	104.5	100.0
			1972 104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.0	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
			1973 115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
			1974 125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7				

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin
1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Flooring-resilient - Couvre-sol élastique.	2.4	100.0		1971	99.5	99.5	99.4	99.6	99.9	100.3	100.0	99.8	99.9	100.2	101.0	100.8	100.0
				1972	101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
				1973	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
				1974	118.3	119.1	119.7	121.5	124.2	125.2	126.4	126.8	129.5				
Materials - Matériaux		74.9		1971	100.5	100.5	100.3	100.4	100.4	100.4	99.9	99.6	99.6	99.7	99.6	99.3	100.0
				1972	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
				1973	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
				1974	113.8	114.9	115.7	117.8	120.1	121.4	123.0	123.5	127.1				
Labour - Main-d'oeuvre		25.1		1971	96.5	96.5	96.5	97.4	98.7	100.3	100.3	100.3	100.9	101.9	105.1	105.5	100.0
				1972	107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1	
				1973	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
				1974	131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6				
Roofing - Toitures	2.2	100.0		1971	93.0	92.3	92.3	92.9	94.8	99.7	105.0	105.0	105.7	105.8	106.9	106.6	100.0
				1972	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
				1973	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
				1974	131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	141.7	142.3	142.3	142.8				
Materials - Matériaux		68.3		1971	92.2	90.9	90.9	90.8	92.5	99.6	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	106.8	100.0
				1972	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
				1973	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
				1974	131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	143.3	144.1	144.1	144.9				
Labour - Main-d'oeuvre		31.7		1971	94.7	95.4	95.4	97.4	99.9	100.0	100.0	100.0	102.3	102.5	106.1	106.1	100.0
				1972	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
				1973	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
				1974	131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2				
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	2.0	100.0		1971	96.4	97.7	97.7	97.9	98.6	100.0	100.2	100.3	100.3	100.9	105.0	105.0	100.0
				1972	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
				1973	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
				1974	119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.7	128.6	128.9	129.1				
Materials - Matériaux		63.7		1971	97.9	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.4	104.4	104.4	100.0
				1972	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
				1973	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
				1974	113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	122.0	121.4	121.4	121.4				
Labour - Main-d'oeuvre		36.3		1971	93.6	95.0	95.0	95.6	97.6	101.3	101.8	102.3	102.3	103.6	106.0	106.0	100.0
				1972	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
				1973	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
				1974	130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5				
Flooring-hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1.8	100.0		1971	97.6	98.1	98.1	98.2	99.0	100.6	100.9	101.1	101.1	101.3	102.0	102.1	100.0
				1972	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
				1973	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.0	147.8	150.8	151.3	136.9
				1974	151.3	149.9	149.9	150.2	152.5	153.3	153.6	153.9	154.0				
Materials - Matériaux		72.6		1971	99.1	99.1	99.1	99.1	99.3	100.4	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.0
				1972	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
				1973	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
				1974	159.6	157.6	157.6	157.6	158.3	159.4	159.4	159.7	159.7				
Labour - Main-d'oeuvre		27.4		1971	93.6	95.4	95.4	95.9	98.1	101.2	101.4	102.3	102.3	103.0	105.5	105.8	100.0
				1972	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
				1973	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
				1974	129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1				

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: Excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements de revêtement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la tôlerie d'ornement. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

6. Indices des prix des matériaux dans la construction non résidentielle

Time Reference 1961=100

Période de référence 1961=100

Published:
Monthly from January 1919 forward.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Sources:
Principale:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).

62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix 186.

Secondaire:
11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).

62-002: Prix et indices des prix.

CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles, matrice 186 pour les données annuelles.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1949 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for total labour input at the Canada total level.

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1949 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The indexes used are those published in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Weight base:
A cost analysis of a number of structures was carried out in 1949 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the materials components.

Base de pondération:
Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter les composantes des matériaux.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
Major indexes:
A revision to a 1971=100 time base is underway. With the release of any one month's data revisions are made to the previous month's to incorporate extra pricing, and the same month for the previous year is revised. Other special revisions may be undertaken affecting other periods.

Révisions:
Principaux indices:
Un réalignement sur la période de référence sur la base 1971=100 est en cours. Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux données du mois précédent pour y incorporer les données d'autres relevés de prix, et les données du mois correspondant de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles.

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.1. Non-Residential Building Construction Material Price Indexes(1)

TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)

1961=100

Principal components — Principaux éléments		T	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Année
Index — Total — Indice	1970	129.4	128.7	129.4	129.4	129.6	129.6	129.6	129.7	129.7	129.7	129.6	130.1	129.5
	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.0
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	159.1	159.1 ^r	160.4 ^r	161.2	164.2	166.7	157.3
	1974	169.6	172.4	179.4 ^r	184.4 ^r	187.2	189.5	193.0	193.1	193.2				
	1975													
Concrete products — Produits en béton	1970	129.7	130.0	130.1	130.6	130.5	130.5	130.8	130.3	130.2	130.2	130.3	129.7	130.2
	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.6
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	140.1
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.0	152.4	153.7	148.8
	1974	158.5	161.7	164.6	167.0	168.4	168.6	168.9	176.0	176.9				
	1975													
Blocks, brick; and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1970	124.6	124.9	124.9	125.3	125.3	125.3	123.4	123.4	123.4	123.4	124.1	124.1	124.3
	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	123.1
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	126.5
	1973	131.7	133.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1 ^r	137.4	140.9	140.9	135.5
	1974	142.4	146.3	149.5	151.6	151.4	151.5	155.8	155.3	155.8				
	1975													
Tile — Carrelage	1970	132.4	132.7	133.5	133.3	132.9	133.2	132.7	132.5	132.8	132.4	133.7	133.7	133.0
	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	135.6
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.7	145.8	144.9
	1973	148.8	151.2	151.0	156.3	156.7	157.5	158.2	158.3 ^r	158.8 ^r	159.5	160.4	162.8	156.3
	1974	169.4	177.6	178.0	180.1	182.0	186.5	189.3	192.1	192.9				
	1975													
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1970	150.1	148.4	146.8	145.8	146.7	146.8	146.9	148.2	148.7	148.3	147.2	146.9	147.6
	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	161.7
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	194.4
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1	254.3	248.8	252.3 ^r	255.0	251.8	251.6	251.1	249.9
	1974	244.1	245.5	254.5	261.0	258.9	255.5	253.1	245.0	238.1				
	1975													
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1970	137.3	137.3	137.7	137.2	137.7	138.0	138.6	138.6	138.6	138.9	138.6	138.2	138.1
	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	141.3
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	145.3
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7 ^r	161.0 ^r	160.5	161.9	162.6	154.6
	1974	168.6	170.1	172.0	176.1	179.5	184.7	186.8	185.6	184.5				
	1975													
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1970	103.8	104.8	105.7	106.6	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.7	106.6	106.3
	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	106.7
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	108.8
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0 ^r	117.6 ^r	121.8	131.0	131.5	117.3
	1974	132.6	135.3	137.0	138.8	139.9	144.6	147.9	150.3	155.8				
	1975													
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1970	125.3	125.3	126.9	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	126.9	126.9	129.4	127.0
	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	133.3
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	139.2
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	159.3	153.5	154.2	155.2	160.1	166.0	151.8
	1974	168.8	172.7	191.2	200.9	207.3	209.6	218.0	217.8	218.0				
	1975													
Hardware — Quincaillerie	1970	127.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.8	129.8	131.8	129.6
	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	137.8
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7	145.4
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	167.7	170.8	172.4	159.0
	1974	177.2	181.5	190.3	200.1	201.3	201.3	203.9	207.8	207.8				
	1975													
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1970	130.8	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	131.2
	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	133.1
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	141.7
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	161.3	149.6
	1974	167.0	168.1	168.5	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2				
	1975													
Roofing materials — Matériaux de couverture	1970	114.2	115.1	121.2	119.8	119.0	119.0	118.8	118.6	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2
	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.6	127.8
	1972	130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	136.6
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	153.5	153.5 ^r	153.5 ^r	160.4	160.3	180.6	153.3
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	191.6	199.3	212.1	212.1	213.1				
	1975													
Paint and glass — Peinture et vitres	1970	133.5	133.5	137.8	137.8	137.8	137.8	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	137.3
	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	142.0
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	150.9
	1973	154.0	153.8	155.6	161.5	161.2	161.2	162.9	163.2 ^r	165.7 ^r	164.3	166.4	167.3	161.2
	1974	173.4	175.0	176.2	178.5	181.5	182.2	183.9	185.6	189.4				
	1975													
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1970	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	101.6	101.6	100.8
	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8
	1972	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9
	1973	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1974	123.7 ^r	125.0 ^r	128.2 ^r	132.4 ^r	136.3	141.4	146.2	145.7	155.6				
	1975													

(1) For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1. — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

7. Business Gross Fixed Capital Formation Implicit Price Indexes: Residential Construction

7. Indices implicites des prix de la formation brute de capital fixe des entreprises: construction résidentielle

Time Reference 1961=100

Période de référence 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Primary:
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Source:
Principale:
13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses,
données courantes.

Secondary:
CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56,
document de référence.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

General:
The price index for residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and a gross profit margin.

Généralités:
L'indice des prix de la construction résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prices used:
Wage rates: Annual: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average weekly earnings and average weekly hours, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1961=100.

Prix utilisés:
Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains hebdomadaires moyens et durée hebdomadaire moyenne du travail, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates, "Construction Price Statistics", 62-008 adjusted for last annual benchmark.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux de base "Statistiques des prix de la construction", 62-008, ajustés suivant les données repères de la dernière année.

Materials: Material price indexes: materials component of the Residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):
Annual - Total value of output in residential construction (contract and own-account) minus value of labour and materials yields a residual. A ratio of this residual to total output is indexed to 1961=100.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):
Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre de la construction résidentielle (travaux à forfait et pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du

This adjustment has been made since 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

As of the first quarter 1974 a new preliminary index is used for residential construction. Procedures relating to the computation of this index will be released at a later date.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale est établi sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

Au premier trimestre de 1974, on a eu recours à un nouvel indice provisoire de la construction résidentielle. Les méthodes utilisées pour le calcul de cet indice seront communiquées plus tard.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1961=100

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	S O	D N	Y A
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - 1966			+ 2.8			+ 1.6			+ 1.5			+ 1.3		+ 4.6
Indices implicites des 1967			+ 1.3			+ 2.3			+ 0.4			+ 0.5		+ 5.8
prix. 1968			- 1.1			+ 0.8			+ 0.5			+ 0.5		+ 1.0
1969			+ 3.2			+ 1.5			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
1970			+ 0.1			+ 1.7			+ 0.8			+ 1.5		+ 2.1
1971			+ 1.2			+ 1.9			+ 2.3			+ 1.0		+ 6.2
1972			+ 2.1			+ 2.0			+ 2.5			+ 2.3		+ 8.0
1973			+ 2.1			+ 3.3			+ 1.1			+ 1.7		+ 9.4
1974			+ 1.5			+ 7.5								
1975														
Input indexes - Single	1966	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.2	+ 6.2
unit construction -	1967	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 1.4	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 4.6
Total - Indices des	1968	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.3	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 7.0
entrées - Construction	1969	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.7	- 0.4	+ 0.1	- 0.2	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
de maisons individu-	1970	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.5	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
elles.	1971	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.6
1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.0	
1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.5	+ 12.0	
1974	+ 0.4	+ 0.6	+ 1.4	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.1	- 0.7	- 0.3	-	-	-	-	-
1975														
Materials - Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	+ 0.1	+ 4.6
1967	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4	
1968	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5	
1969	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4	
1970	- 0.1	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2	
1971														
1972	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9	
1973	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8	
1974	+ 1.6	+ 1.1	+ 2.2	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9	
1975	+ 0.4	+ 1.0	+ 2.1	+ 2.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	- 1.2	- 0.5	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	+ 0.1	+ 1.6	+ 0.3	+ 2.1	+ 0.7	+ 0.3	+ 8.0
1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.5	-	+ 9.9	
1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.9	
1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7	
1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7	
1971														
1972	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.5	
1973	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 14.1	
1974	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.4	-	+ 10.1	
1975	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	-	-	-	-	-

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1961=100

8. Business Gross Fixed Capital Formation Implicit Price Indexes: Non-Residential Construction

8. Indices implicites des prix de la formation brute de capital fixe des entreprises construction non-résidentielle

Time Reference 1961=100

Période de référence 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.
Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Source:
Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.
Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Séries chronologiques pertinentes.
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that followed for residential construction readers are referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of the additional engineering construction components.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le Génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Non-Residential Buildings

Édifices non résidentiels

Prices used:
Materials:
Non-Residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

Prix utilisés:
Matériaux:
Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Highways, Bridges and Street Construction

Construction de routes, de ponts et de rues

The aggregate price index is currently-weighted annually for (i) highways, and (ii) bridges, streets and culverts. The quarterly interpolator is a single composite index for highways. The former is derived mainly from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Communication.

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Railways

Chemins de fer

The price index for railways is a composite of fixed weighted input prices and labour and materials.

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'oeuvre et des matériaux.

Other Engineering (including electric utility construction)

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

This index is an annually currently-weighted composite using fixed weighted composite price indexes at the following level of detail:
Wage rates adjusted for productivity and materials for other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:
Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit Price Indexes - 1966			+ 2.7			+ 1.2			+ 0.7			+ 0.7		+ 6.1
Indices implicites des 1967			+ 2.7			+ 0.6			-			- 0.2		+ 4.2
prix. 1968			+ 0.2			+ 0.6			+ 0.2			+ 0.9		+ 1.0
1969			+ 2.9			+ 1.5			+ 0.3			+ 1.4		+ 5.4
1970			+ 1.2			+ 1.9			+ 0.6			+ 2.2		+ 5.2
1971			+ 1.1			+ 2.3			+ 1.2			+ 0.4		+ 6.1
1972			+ 2.8			+ 0.7			+ 2.2			+ 1.2		+ 6.3
1973			+ 2.4			+ 2.7			+ 0.4			+ 3.0		+ 7.9
1974			+ 5.0			+ 7.0								
1975														
Input indexes - Single unit construction - Total - Indices des entrées - Construction de maisons individuelles.	1966	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.1	+ 5.6
	1967	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.7	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 5.9
	1968	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.1	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 5.4
	1969	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 1.6	+ 6.1
	1970	+ 0.7	-	+ 1.8	+ 0.6	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.6	+ 1.1	+ 0.3	+ 8.9
1971		+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6
1972		+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9
1973		+ 1.1	- 0.8	+ 0.6	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.7	+ 8.7
1974		+ 0.9	+ 0.8	+ 1.8	+ 1.7	+ 3.3	+ 0.6	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.1				
1975														
Materials - Matériaux	1966	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	-	-	- 0.1	- 0.2	+ 3.5
	1967	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	- 0.3	+ 0.1	-	+ 0.2	-	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 2.1
	1968	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.1	- 0.5	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 2.5
	1969	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.4	- 0.2	- 0.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.2	+ 4.5
	1970	+ 1.2	- 0.6	+ 0.5	-	+ 0.2	-	-	+ 0.1	-	-	- 0.1	+ 0.4	+ 2.7
1971		+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6
1972		+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1
1973		+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 1.2	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 1.9	+ 1.5	+ 10.5
1974		+ 1.7	+ 1.7	+ 4.0	+ 2.8	+ 1.6	+ 1.2	+ 1.8	+ 0.3	+ 0.1				
1975														
Labour - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	+ 0.1	+ 1.6	+ 0.3	+ 2.1	+ 0.7	+ 0.3	+ 8.0
	1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.5	-	+ 9.9
	1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
	1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
	1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
1971		+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9
1972		+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3
1973		+ 0.7	- 2.2	+ 0.1	+ 0.8	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 7.3
1974		+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.2				
1975														

9. Electric Utility Construction Price Indexes

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Time Reference 1961=100

Période de référence 1961=100

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 under development and slated for publication in 1975.

Publication:

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: en préparation doit sortir en 1975.

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; prix fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

62-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.

62-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

62-006 Vol. 3, No. 5
62-002 June 1970
62-002 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1, 1956 - Janv. to/au Apr. 9, 1959 - Avr.	Apr. 10, 1959 - Avr. to/au Dec. 31, 1966 - Déc.	Jan. 1, 1967 - Janv. to present à ce jour	Jan. 1, 1956 - Janv. to/au June 13, 1963 - Juin	June 14, 1963 - Juin to/au Mar. 31, 1964 - Mars	Apr. 1, 1964 - Avr. to/au Dec. 31, 1964 - Déc.	Jan. 1, 1965 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Apr. 1, 1967 - Avr. to/au June 1, 1967 - Juin	June 2, 1967 - Juin to present à ce jour
<u>Distribution Systems and Trans- mission Lines - Réseaux de dis- tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	10	11	12							
Poles - Poteaux	0	0	0							
Crossarms - Traverses	10	11	12							
Hardware - Quincaillerie	10	11	12							
Conductors - Conducteurs:										
Aluminium - Aluminium	10	11	12							
Copper - Cuivre	10	11	12							
Insulators - Isolateurs	10	11	12							
Meters - Compteurs	10	11	12							
Transformers - Transformateurs ..	10	11						11	6	0
Luminaires	10	11	12							
Construction equipment - Matériel de construction	10	11	12							
Operating expenses - Frais de fonctionnement	10	11	12							
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0	0							
Gravels - Gravier broyé	0	0	0							
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)				0	4	8	11		11	11
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier				0	4	8	11		11	11
Insulators - Isolateurs				0	4	8	11		6	0
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	10	11	12							
Insulators - Isolateurs				0	4		11		6	0
Hardware - Quincaillerie	10	11	12							
Poles - Poteaux	0	0	0							
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs				0	4	8	11		6	0
Power transformers - Transfor- mateurs				0	4	8	11		6	0
Circuit breakers - Disjoncteurs				0	4	8	11		6	0
Disconnect switches - Inter- rupteurs				0	4	8	11		6	0
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé				0	4	8	11		6	0

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice
des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Index component — Élément de l'indice	Federal sales tax rates — Taux de la taxe de vente fédérale							
	Jan. 1, 1961 - Janv.	June 15, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Juin	
	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to publication date - à ce jour
	June 14, 1963 Juin	Mar. 31, 1964 Mars	Dec. 31, 1964 Déc.	Dec. 31, 1966 Déc.	Mar. 31, 1967 Mars	June 1, 1967 Juin		
Powerhouse - Centrale:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	11
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	11	12	12	12
Formwork, prefabricated - Coffrages pré- fabriqués	11	11	11	11	11	12	12	12
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton	11	11	11	11	11	12	12	12
Structural steel - Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	11
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)								
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:								
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement	11	11	11	11	11	12	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0	0	0	0	0	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	11	6	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	11
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	11	12	12	12
Formwork, prefabricated - Coffrages pré- fabriqués	11	11	11	11	11	12	12	12
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton	11	11	11	11	11	12	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	4	8	11	11	11	6	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	4	8	11	11	11	6	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:								
Buildings(4) - Bâtiments(4)	11	11	11	11	11	12	12	12
Equipment - Matériel								
Operation - Fonctionnement:								
Food - Aliments	0	0	0	0	0	0	0	0
Other materials - Autres matières: Utensils, dishes, flatware, etc. - Ustensiles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	11	12	12	12

- (1) The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.
- (2) The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for federal sales tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'indice 'matériau' est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.
- (3) Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for these elements and used as a proxy for steel in place. - L'indice des tôles d'acier mises en place représente le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements, les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.
- (4) The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for federal sales tax. The rates utilized for camp buildings for this index. - L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraques est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of
Electric Utility Construction

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction
dans les services d'électricité

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950										
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 3.3	- 3.4	+ 3.9
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 8.7					- 0.4	+ 4.1
Construction	1950										
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	- 0.9	+ 1.7	+ 3.0
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.7	+ 11.1				+ 5.8	+ 0.8	+ 5.3
Equipment - Matériel	1950										
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 4.0	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	+ 6.2	- 13.2	+ 5.8
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.2				- 3.3	- 4.1	-
Transmission lines - Lignes de transmission	1950										
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 2.5	+ 1.4	+ 1.4
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 9.8				+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950										
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	+ 2.5	- 7.7	+ 4.1
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 5.6				- 1.0	- 3.3	+ 2.7
Structural improvements - Installations et améliorations.	1950										
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.0	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 4.1	- 4.1	+ 1.3
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 8.9				- 2.5	- 2.1	+ 6.0
Equipment - Matériel	1950										
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 3.7	- 10.7	+ 4.1
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.4				- 4.4	- 7.3	- 0.6
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950										
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.2	+ 7.1						
Structures - Constructions	1950										
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+ 5.9
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 8.6						
Equipment - Matériel	1950										
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+ 3.0
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.0						
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950										
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+ 5.1
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.6	+ 9.5						
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950										
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+ 10.5
	1970	+ 6.0	- 9.8	+ 1.2	+ 2.9						
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950										
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+ 7.9
	1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 7.0	+ 6.5						

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems

TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices					Weights - Poids			
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975				
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	151.8			100.0			
Construction	149.6	158.1	175.7				69.0		
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	152.8				40.5		
Poles - Poteaux	140.5	145.3	180.5					8.8	
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x					2.6	
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	150.6					5.1	
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	149.8						1.4
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	150.9						3.7
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.4					20.4	
Triplex	98.2	105.8	108.6						9.9
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:									
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.2						5.4
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.0						5.1
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	154.4					.9	
Luminaires	85.3	79.1	80.8					2.7	
Labour - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.4				24.8		
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.3					9.9	
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	220.4					14.9	
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	138.6				3.7		
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	123.5					1.9	
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	153.6					1.8	
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	216.5						
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	115.9						
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	98.5			31.0			
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.1					11.9	
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	95.6					19.1	

) Combined materials and distribution systems 115.7 118.4 129.3 equipment index. - Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.

) The component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices								
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	Weights — Poids			
Transmission lines — Lignes de transport	141.4	147.6	162.1			100.0			
Materials — Matériaux	125.8	129.5	143.7			69.6			
Poles, towers and fixtures — Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	164.6				35.1		
Poles, western cedar — Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.9					10.9	
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x					3.1	
Hardware — Quincaillerie	127.9	136.1	150.9					5.5	
Towers — Pylônes	120.0	123.3	135.2					15.6	
Conductors and insulators — Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	122.5				34.5		
Conductors, ACSR — Conducteurs d'alumi- nium à âme d'acier	111.2	113.7	116.5					29.0	
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	154.4					5.5	
Labour — Main-d'oeuvre	194.5	209.4	227.2			22.6			
Groundmen — Manoeuvres	195.3	209.6	227.0					13.6	
Linemen — Monteurs	193.2	209.0	227.4					9.0	
Construction equipment — Matériel de cons- truction	126.5	130.1	136.7			7.8			
Equipment — Matériel	124.5	126.6	130.0				3.9		
Bulldozers	129.8	132.5	138.3					1.3	
Compressors — Compresseurs	123.0	123.6	128.3					1.3	
Trucks — Camions	120.8	123.7	123.5					1.3	
Operating expenses — Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.5				3.9		
Mechanics — Mécaniciens	194.2	206.0	222.8					1.0	
Other operating expenses — Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.0					2.9	
Diesel fuel — Carburant diesel	120.1	126.0	143.7						
Gasoline — Essence	104.4	108.2	119.8						1.
Lubricating oils — Huiles lubri- fiantes	127.5	133.5	145.3						
Tires — Pneux	101.9	104.1	107.4						1.
Tubes — Chambres à air	105.2	107.3	107.0						
Repair parts — Pièces de rechange ...	115.3	117.5	121.5						

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices					Weights - Poids	
	1971	1972	1973	1974P	1975		
Transformer stations - Postes de transfor- mation	139.2	141.4	149.3			100.0	
Structures and improvements - Constructions et améliorations	143.7	149.3	162.6			16.2	
Materials - Matériaux	135.2	139.0	152.2				12.9
Ready-mix concrete - Béton préparé	131.8	140.7	149.9				1.6
Steel structures - Structures d'acier	133.5	137.1	149.5				5.8
Wooden structures - Structures de bois	153.8	158.2	192.8				1.0
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.3				4.5
On-place prices - Prix des ouvrages mis en place	181.1	189.7	203.4				3.3
Earth excavation - Excavation	200.8	211.4	226.7				2.0
Crushed gravels - Gravier concassé	150.7	154.2	165.5				1.3
Labour - Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.6			18.3	
Common labourer - Ordinaire	190.5	204.2	221.6				8.4
Electrician - Électriciens	184.6	195.6	210.8				11.9
Station equipment - Matériel de poste	124.8	123.5	127.7			65.1	
Power transformers - Transformateurs	127.0	123.2	122.3				22.7
Power circuit breakers - Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0				2.9
Metalclad switchgear - Appareillage de commutation blindé	141.5	137.5	138.3				20.1
Disconnect switches - Interrupteurs	130.5	134.4	143.8				1.8

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974P	1975				
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.8	176.5						
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	199.4			13.1			
Excavation	161.4	174.6	186.4				3.144		
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.7				7.860		
Production	137.8	146.5	157.9					1.965	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	169.6					1.415	
Labour - Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0						.42
Materials - Matières	113.6	120.6	129.2						.99
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	233.6					2.830	
Labour - Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1						2.12
Materials - Matières	144.0	161.1	178.2						.70
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.5					1.651	
Labour - Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0						1.48
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	131.0	134.1	137.7						.16
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.5				.655		
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	172.2	184.7	201.4				1.441		
Labour - Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6						.73
Materials - Matières	134.0	142.3	156.4						.70
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	189.2			30.2			
Clearing - Déblaiement	191.4	210.3	229.6				2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4					1.812	
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.2					.604	
Excavation and embankment - Excavation et remblai	145.9	154.4	165.9				9.664		
Excavation	161.4	174.6	186.4					5.412	
Embankment - Remblai	126.1	128.8	139.8					4.252	
Concrete-in-place - Béton mis en place	170.4	185.0	202.1				15.704		
Production	137.8	146.5	157.9					6.753	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	169.6					.785	
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	233.6					4.240	
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.5					3.926	
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.8				2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6					.604	
Materials - Matières	117.6	125.0	132.8					1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974P	1975			
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.9	144.4	151.1			10.5	10.5	
Equipment - Matériel	130.2	133.1	137.9					8.820
Installation (Labour) - Installation (main- d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4					1.680
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.5			11.2	11.2	
Equipment - Matériel	112.0	112.5	114.5					9.856
Installation (Labour) - Installation (main- d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7					1.344
Temporary construction camps - Baraquements provisoires	145.5	156.5	171.4			10.0		
Camps - Baraquements	143.8	153.5	165.3				5.5	
Buildings - Bâtiments	146.4	156.5	168.8					5.225
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.3					.275
Operation - Fonctionnement	147.6	160.1	178.9				4.5	
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	214.6					1.773
Materials - Matières	124.7	135.0	155.7					2.727
Food - Aliments	126.7	138.8	163.0					
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	126.5					2.182 .545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	151.3			8.0	8.0	8.000
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0			17.0	17.0	
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6					5.780
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7					7.480
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4					
Draughtsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9					
Clerical - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8					3.740 3.740

1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes — Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Distribution system — Réseaux de distribution:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3			2.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5			2.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1			1.8
Québec	204.0	220.7	237.4			28.0
Ontario	188.1	203.4	218.8			27.5
Manitoba	165.9	178.7	198.7			12.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9			9.0
Alberta	190.0	205.9	236.0			5.0
British Columbia — Colombie-Britannique	189.1	207.9	220.5			11.5
Canada	187.3	203.1	220.4			100.0
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5			2.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4			2.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7			1.8
Québec	173.3	183.9	195.7			28.0
Ontario	192.1	207.8	223.2			27.5
Manitoba	188.8	205.1	228.2			12.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0			9.0
Alberta	204.6	224.9	257.9			5.0
British Columbia — Colombie-Britannique	193.1	212.1	224.6			11.5
Canada	183.4	198.9	215.3			100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Continued

TABLÉAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite

1961=100

	Indexes — Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974P	1975	
<u>Transmission lines — Lignes de transport:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8			.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5			2.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1			6.0
Québec	217.1	234.9	252.7			28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7			27.8
Manitoba	165.0	177.1	197.6			2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9			9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0			9.7
British Columbia — Colombie-Britannique	191.6	205.0	216.6			12.7
Canada	193.2	209.0	227.4			100.0
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4			.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4			2.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7			6.0
Québec	186.2	197.6	210.2			28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4			27.8
Manitoba	187.4	204.2	228.1			2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0			9.6
Alberta	211.8	224.9	257.9			9.7
British Columbia — Colombie-Britannique	247.2	260.6	271.7			12.7
Canada	195.3	209.6	227.0			100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin

1961=100

	Indexes — Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Transformer stations — Postes de transformation:</u>						
Common labourer — Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4			2.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1			2.1
Québec	182.3	193.4	205.8			31.7
Ontario	200.7	214.8	232.6			37.6
Manitoba	159.4	174.1	193.5			6.1
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9			4.8
Alberta	188.4	198.8	230.6			4.2
British Columbia — Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1			10.8
Canada	190.5	204.2	221.6			100.0
Electrician — Électriciens:						
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1			2.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6			2.1
Québec	191.7	194.2	208.9			31.7
Ontario	181.2	194.6	208.3			37.6
Manitoba	171.2	184.6	205.2			6.1
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4			4.8
Alberta	176.7	195.9	221.4			4.2
British Columbia — Colombie-Britannique	190.6	209.7	223.1			10.8
Canada	184.6	195.6	210.8			100.0

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Base Reference 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Source:
Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:
Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wage Rates: basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

New data occasionally precipitate revisions in the historical series. These series have the status of preliminary indexes.

Reference documents:

62-006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices provisoires.

Documents de référence:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing 1/1/71 to 6/18/71 — Taux prédominants 1/1/71 à 6/18/71	Rates prevailing 6/19/71 to 1/1/72 — Taux prédominants 6/19/71 à 1/1/72
	per cent — pourcentage	
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0
Pumps & compressors — Pompes et compresseurs	0	0
Piping valves & fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire		
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0
Fans — Ventilateurs	12	12
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération	0	0
Boilers — Chaudières	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0
Generators — Générateurs	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture		
Structural supports — Supports de charpente	11	11
Insulation — Isolation	0	0
Paint — Peinture	11	11

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year Année
		1	2	3	4	
TOTAL		1971	1972	1973	1974	1975
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Machinery and equipment - Machines et matériel		1971	1972	1973	1974	1975
		+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2
		+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2
		+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2
		+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2
		+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2
Field erection - Montage sur le chantier		1971	1972	1973	1974	1975
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Buildings - Bâtimens		1971	1972	1973	1974	1975
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Engineering and administration - Études et administration		1971	1972	1973	1974	1975
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
		+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL		100.0	97.8	99.4	100.6	102.1	100.0
			103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
			109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
			120.0				
Machinery and equipment - Machines et matériel		54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.0
			102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
			105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
			117.6				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué		23.66	98.4	99.6	100.5	101.5	100.0
			103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
			106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
			125.0				
Process machinery - Machines de transformation		26.67	99.1	100.0	100.5	100.4	100.0
			102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
			106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
			113.6				
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs		7.48	98.6	100.1	100.6	100.7	100.0
			101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
			103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
			109.7				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie		10.19	97.3	97.8	99.8	105.0	100.0
			106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
			109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
			125.6				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation		6.20	99.6	99.7	100.3	100.4	100.0
			100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
			102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
			108.7				
Electric equipment - Matériel électrique		9.60	98.7	100.4	100.3	100.6	100.0
			99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
			98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
			107.5				
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire		7.83	97.7	100.5	98.5	103.2	100.0
			103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
			106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
			118.3				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes -- Concluded

TABEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux -- fin

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Ann — Ann
			1	2	3	4	
Structural support, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1971 1972 1973 1974 1975	8.37	99.2 104.1 110.0 125.1	99.6 104.5 111.2	100.4 104.8 113.3	100.8 106.7 117.2	10 10 11
Field erection — Montage sur le chantier	1971 1972 1973 1974 1975	16.6	95.7 105.5 115.9 125.0	99.0 109.2 119.0	101.5 111.7 122.1	103.8 114.4 123.9	10 11 12
Construction machinery and equipment — Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975	10.0	99.2 102.3 104.2 109.3	100.1 101.9 105.6	100.6 101.9 106.5	100.2 102.6 107.6	10 10 10
Labour — Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975	90.0	95.2 105.8 117.2 126.7	98.8 110.1 120.5	101.7 112.8 123.8	104.2 115.7 125.7	10 11 12
Buildings — Bâtiments	1971 1972 1973 1974 1975	13.5	97.2 103.9 112.4 126.0	99.4 106.0 116.1	101.2 107.8 118.3	102.3 109.9 121.4	10 10 11
Material — Matériaux	1971 1972 1973 1974 1975	54.0	97.9 103.7 112.3 129.7	99.4 105.2 116.3	101.2 106.9 118.3	101.6 109.0 122.4	10 10 11
Labour — Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975	36.1	95.7 104.8 114.8 125.0	99.1 108.5 118.5	101.4 110.9 121.6	103.8 113.2 123.6	10 10 11
Construction machinery and equipment — Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975	9.9	99.2 102.3 104.2 109.3	100.1 101.9 105.6	100.6 101.9 106.5	100.2 102.6 107.6	10 10 10
Engineering, design and administration — Études, dessin et administration	1971 1972 1973 1974 1975	15.7	97.9 104.0 110.9 117.6	99.1 105.7 112.5	100.6 107.5 114.2	102.4 109.2 116.0	10 10 11
Engineering — Ingénieurs	1971 1972 1973 1974 1975	35.0	97.9 103.9 110.4 116.0	99.2 105.6 111.8	100.5 107.3 113.3	102.3 109.0 114.8	10 10 11
Technical — Techniciens	1971 1972 1973 1974 1975	11.0	97.0 103.8 109.5 114.6	99.6 105.3 110.7	101.0 106.7 112.0	102.4 108.2 113.3	10 10 11
Clerical — Commis	1971 1972 1973 1974 1975	21.0	98.1 103.6 109.8 116.4	99.2 105.3 111.4	100.6 106.7 113.1	102.1 108.2 114.7	10 10 11
Draftsmen — Dessinateur	1971 1972 1973 1974 1975	33.0	98.0 104.5 112.5 121.2	98.8 106.4 114.6	100.7 108.4 116.7	102.5 110.4 118.9	10 10 11

1. Business Gross Fixed Capital Formation Implicit Price Indexes Machinery and Equipment

Base Reference 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary
CANSIM 554, annually from 1926;
CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
General:
Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:
All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:
Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:
Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

11. Indices implicites des prix de la formation brute de capital fixe des entreprises machines et matériel

Période de référence 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, don-
nées courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926
CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, docu-
ment de référence.

Caractéristiques:
Généralités:
Indice à pondération courante annuelle, selon divers sec-
teurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:
Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les sec-
teurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des sec-
teurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:
L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indi-
ces annuels.

Formule de l'indice:
Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées
des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumé-
rés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestier

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers de Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède, s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price
Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente
pour les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
		per cent — pourcentage		
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Cable loaders (West Coast type)(1) — Chargeuses de grumes (type de la Côte du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
Skidders — Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) — Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débusqueuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors — Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 p.c.s.).
Trailers — Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trailers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) — Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders — Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Power shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Pick-up trucks — Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging. — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

13. Highway Construction Price Indexes

Time Reference Seven Provinces (excluding Quebec,
Alberta & PEI) 1961=100

Quebec 1964=100

Published:
Annually from 1956 forward.

Source:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin,
in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report,
in full detail.

Characteristics:

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's new order selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived mainly from contracts let for three or four years associated with the time reference period.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major: Revision to 1971=100 base is underway.

Minor: Current year indexes occasionally contain estimated prices which may subsequently be revised 12 months later.

Reference documents:

Seven Province Composite: 62-520 Price Indexes of Highway Construction in Canada; 62-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Quebec: 62-002 Prices and Price Indexes, March 1971.

A set of indexes, which exclude materials supplied to the contractor, is available on request.

13. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec,
l'Alberta et l'Î. P.-É.) 1961=100

Québec 1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés aux ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Mineure: Les indices de l'année courante renferment parfois des prix estimatifs qui peuvent faire l'objet d'une révision 12 mois après.

Documents de référence:

Indice composite des sept provinces: 62-520: Price Indexes of Highway Construction in Canada; 62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec: 62-002, Prix et indices des prix, mars 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à l'entrepreneur.

TABLE 13.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes

TABLEAU 13.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{C}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{1}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Seven province composite - Synthétique pour sept provinces:											
Total	1950	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 1.1	- 8.0	+ 1.1
	1960	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0				+ 5.8	+ 1.8	+ 1.1
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950								- 11.4	+ 11.7	- 8.7
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	+ 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.3	- 11.1	+ 8.9	+ 2.8
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.7	+ 24.4						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950								- 9.2	- 9.8	+ 6.3
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 6.6	+ 9.7	+ 2.8	+ 3.1
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5						
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950								- 2.8	+ 6.0	+ 10.7
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 8.8	+ 1.7	+ 0.6
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6						
Quebec:											
Total	1960						- 3.4	+ 7.5	2.2	3.1	+ 6.9
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3						
Ontario:											
Total	1950								- 12.4	- 7.1	+ 4.2
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 6.7	+ 3.1	+ 1.1
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 6.5	+ 9.1						
Manitoba:											
Total	1950								+ 12.0	- 25.2	+ 1.6
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 0.6	- 8.5	+ 2.7
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7						
Saskatchewan:											
Total	1950								+ 2.5	- 22.5	- 1.7
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	- 18.1	- 9.2	+ 1.7
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7						
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950								- 8.9	- 11.8	+ 1.1
	1960	- 0.4	- 12.0	- 1.8	+ 1.8	+ 9.1	+ 20.4	+ 1.6	- 7.4	+ 6.8	+ 11.1
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0						

TABLE 13.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 13.1. Indices des prix de la construction routière
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Seven province composite — Indice synthétique pour sept provinces:										
Total	1950							131.6	122.1	111.1
	1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	140.1	135.1	132.9
	1970	145.7	151.9	159.5	181.9					
Grading — Nivellement	1950							139.1	123.2	114.3
	1960	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.3	147.3	141.6	140.6
	1970	154.3	161.1	171.0	198.5					
Granular base courses — Couches de base granuleuses	1950							126.1	117.6	105.2
	1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	140.1	133.7	129.5
	1970	142.2	148.7	154.8	170.9					
Surface courses — Couches de surface	1950							126.1	127.5	114.8
	1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.0	124.8	123.4
	1970	134.7	138.9	144.7	167.6					
Newfoundland — Terre-Neuve:										
Total	1950							136.2	114.6	130.3
	1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	129.6	115.2	120.8
	1970	145.5	176.2	161.7	201.1					
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:										
Total	1950							115.1	104.5	103.7
	1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	116.1	122.7	119.9
	1970	134.1	148.3	160.5	179.0					
Grading — Nivellement	1950							101.8	90.2	99.5
	1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	110.7	114.5	108.8
	1970	128.5	141.5	153.3	171.3					
Granular base courses — Couches de base granuleuses	1950							111.5	105.6	98.1
	1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	128.6	138.8	135.8
	1970	144.5	163.0	176.1	197.1					
Surface courses — Couches de surface	1950							146.5	131.8	119.6
	1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2	115.3	109.8	117.2	120.5
	1970	131.0	141.7	153.7	170.0					
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:										
Total	1950							99.9	97.1	103.2
	1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8
	1970	121.3	114.8	144.2	158.1					
Grading — Nivellement	1950							94.0	92.7	104.4
	1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	94.5	96.8	102.4
	1970	116.2	109.7	146.0	165.2					
Granular base courses — Couches de base granuleuses	1950							98.8	96.0	98.0
	1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	106.4	104.1	95.0
	1970	119.9	112.4	142.5	146.3					
Surface courses — Couches de surface	1950							121.4	113.7	111.8
	1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.4	126.1	120.3	116.5
	1970	141.3	136.9	142.8	164.9					
Ontario:										
Total	1950							134.2	117.5	109.2
	1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	157.4	156.3	151.5
	1970	159.2	164.5	171.9	187.5					
Grading — Nivellement	1950							143.0	119.3	110.2
	1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3	152.7	175.5	174.7	169.4
	1970	178.9	187.4	203.0	222.1					
Granular base courses — Couches de base granuleuses	1950							131.1	113.3	106.0
	1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	152.0	152.5	147.1
	1970	153.2	158.1	158.1	171.1					
Surface courses — Couches de surface	1950							126.9	123.0	113.9
	1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	140.3	135.6	133.2
	1970	140.9	142.0	151.7	167.2					

TABLE 13.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 13.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	149.1	111.5	109.7
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0			152.9	153.8	140.8	144.6
Grading - Nivellement	1950							151.1	155.2	159.8	164.6
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4	167.6
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4						
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1	108.3
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8	129.4
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3						
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8	106.6
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9	129.3
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5						
Saskatchewan:											
Total	1950							152.5	156.7	121.5	111.0
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9	132.1
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3						
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2	106.9
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6	137.8
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7						
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0	127.1
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2	137.8
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6						
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2	95.5
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	127.9	117.7	109.7	112.7
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7						
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950							142.4	132.6	111.6	114.1
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6	143.2
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1						
Grading - Nivellement	1950							159.5	144.7	118.4	122.7
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8	161.0
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5						
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	92.4	100.3
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.2	119.4
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7						
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.0	111.7
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.1	129.5
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2						

TABLE 13.2. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 13.2. Indices des prix de la construction routière, Québec
1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Quebec:											
Total	1960					100.0	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2
	1970	109.5	125.6	134.6	153.9						
Grading - Nivellement	1960					100.0	93.2	102.0	96.4	98.5	105.0
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1						
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960					100.0	97.6	105.0	105.9	100.9	109.2
	1970	113.5	127.2	129.4	146.2						
Surface courses - Couches de surface	1960					100.0	102.5	106.3	107.5	106.4	109.8
	1970	111.4	125.8	126.8	146.1						

Construction Price Statistics

Quarterly report

FIRST QUARTER 1975

Statistiques des prix de la construction

Government
Publications

Rapport trimestriel

PREMIER TRIMESTRE 1975



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

RAPPORT TRIMESTRIEL

FIRST QUARTER - 1975 - PREMIER TRIMESTRE

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

March • 1975 • Mars
5-4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 2—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

— nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

— néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

PREFACE

Construction price statistics are compiled and presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin, (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (Catalogue 62-008).

The monthly publication contains in summary form all the indexes presented in the quarterly publication. It will normally be the publication wherein all construction price statistics are first released. Release will occur at the end of each month.

The quarterly publication will present in detail of all available price indexes and will be released early in the third month of the quarter.

Articles relating to new or revised price statistics will be presented in a reversible center section and any given article will be released in both the monthly and quarterly publications.

To accommodate the many users of the Input Indexes for Building Construction, these indexes only are given in full detail in the monthly publication.

PRÉFACE

La statistique des prix de la construction paraît dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, (bulletin mensuel), n° 62-007 au catalogue, et Statistiques des prix de la construction (rapport trimestriel), n° 62-008 au catalogue.

La publication mensuelle présente sous une forme condensée tous les indices de la publication trimestrielle. C'est habituellement cette publication qui présentera d'abord toutes les statistiques des prix de la construction. Elle sortira à la fin de chaque mois.

L'édition trimestrielle fournira des renseignements complets sur tous les indices de prix existants et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles qui se rapportent aux statistiques des prix, nouvelles ou révisées, seront présentés dans des sections centrales mobiles. Ils seront publiés dans les éditions mensuelle et trimestrielle.

Pour le bénéfice des nombreux utilisateurs des indices de prix des entrées dans la construction, ces indices ne sont présentés de façon détaillée que dans la publication mensuelle.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
		Section	
I For Further Information, Guide to Technical References	8	I Renseignements supplémentaires et documents de référence	8
II Revisions; Index Formula	10	II Révisions; Formule d'indice	10
III Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11	III Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
		Texte et tableau	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	12	1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	12
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13	1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	13
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1961=100)	14	1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1961=100)	14
Union Wage Rates Indexes	20	2. Indices de salaires syndicaux de base	20
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite	22	2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes	22
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades	23	2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction	23
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	24	2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)	24
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)	25	2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)	25
Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)	26	2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)	26
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	40	3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	40
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	41	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	41
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	41	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	41
Selected Interest Rates and Indexes	45	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	45
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	46	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	46
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	46	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	46

Inputs into ConstructionEntrées dans la construction

			Texte et tableau
	Residential Building Construction Input Price Indexes	47	3. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
5.	Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	49	5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
5.1.	Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	50	5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)
5.2.	Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	52	5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)
6.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes	55	6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
6.0.	Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57	6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
6.1.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	58	6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)

Structures and Plant IndexesIndices - installations et usines

7.	Residential Price Indexes	59	7. Indices de prix de la construction résidentielle
7.0.	Percentage Changes in Residential Price Indexes	61	7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle
7.1.	Residential Price Indexes (1961=100)	62	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1961=100)
8.	Non-residential Price Indexes	63	8. Indices de prix de la construction non-résiden- tielle
8.0.	Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	64	8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle
8.1.	Non-residential Price Indexes (1961=100)	65	8.1. Indices de prix de la construction non-résiden- tielle (1961=100)
9.	Electric Utility Construction Price Indexes	66	9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité
9.0.	Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70	9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité
9.1.1.	Price Indexes of Electric Utility Distri- bution Systems (1961=100)	71	9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distri- bution d'électricité (1961=100)
9.1.2.	Price Indexes of Electric Utility Trans- mission Lines (1961=100)	72	9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)
9.1.3.	Price Indexes of Electric Utility Trans- former Stations (1961=100)	73	9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)
9.1.4.	Construction Price Indexes for Hydro- electric Generating Stations (1961=100)	74	9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)

	Page	Texte et tableau		Page
<u>Structures and Plant Indexes — Concluded</u>			<u>Indices — installations et usines — fin</u>	
Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	76		9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	76
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79		10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	79
Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	81		10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	81
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1961=100)	81		10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	81
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	83		11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	83
Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	85		11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	85
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1961=100)	85		11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1961=100)	85
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment	86		12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers	86
Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	88		12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	88
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1961=100)	88		12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	88
Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	89		12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	89
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>			<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
New Housing Price Indexes	89		13. Indices des prix des logements neufs	89
New Housing Price Indexes (1971=100)	90		13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) ..	90
Highway Construction Price Indexes	91		14. Indices des prix de la construction routière	91
Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	92		14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	92
Highway Construction Price Indexes (1961=100)	93		14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100)	93
Highway Construction Price Indexes, Quebec (1964=100)	94		14.2. Indices des prix de la construction routière, Québec (1964=100)	94

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994,5833
Telex 013-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-3110

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5724

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6574

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4022

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 523-2647

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-6478

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994,5833
Telex 013-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-3110

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5724

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6574

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4022

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 523-2647

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-6478

Guide to Technical References

Documents de références

Issue		Inputs into Construction:	Catalogue	Issue	Entrées dans la construction:
		Materials:			Matériaux:
		Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
		Wages:			Salaires:
2-006	Vol. 1, No. 2	Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
2-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
2-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
2-006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
		Structures or Plant Price Indexes:			Indices de prix des installations et usines:
3-502		Building Construction: Implicit Price Indexes for Residential Construction and Non-Residential Building Construction	13-502		Construction de bâtiments: Indices de prix implicites de la construction résidentielle et non résidentielle (bâtiment)
2-526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965	62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
2-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations	62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
2-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
13-502		Implicit Price Index for Machinery and Equipment	13-502		Indice de prix implicite des machines et du matériel
2-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
2-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique
		Contractor Selling Price Indexes:			Indices des prix de vente des entrepreneurs:
		Highways:			Construction routière:
		Price Indexes of Highway Construction in Canada	62-520		Price Indexes of Highway Construction in Canada
	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Dec. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Québec	62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
	December 1974	New Housing Price Indexes	62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a base-weighted Laspeyres formula of the following general type.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ where } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

where:

I_n	= index for year n
\sum	= summation over all items
p_n	= price of an item in year n
p_o	= price of an item in year o, the base year
$\frac{p_n}{p_o}$	= price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)
w_o	= relative importance of the price movement of an item in the index
q_o	= quantity of a particular item in the weight base period
$p_o q_o$	= value of a particular item in the weight base period
$\sum p_o q_o$	= value of all items in the weight base period

$$\frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 = w_o = \text{relative value, or weight, of an item in the weight base period}$$

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une année plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide de la formule de l'indice de Laspeyres.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ où } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

où:

I_n	= indice de l'année n
\sum	= sommation de tous les éléments
p_n	= prix d'un élément pendant l'année n
p_o	= prix d'un élément pendant l'année o, l'année de base
$\frac{p_n}{p_o}$	= prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport de prix est souvent appelé prix relatif ou indice)
w_o	= importance relative du mouvement du prix d'un élément de l'indice
q_o	= quantité d'un élément donné pendant la période de pondération
$p_o q_o$	= valeur d'un élément donné pendant la période de pondération
$\sum p_o q_o$	= valeur de tous les éléments pendant la période de pondération

$$\frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 = w_o = \text{valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération}$$

Section III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

Section III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1972 1971	1973 1972	1974 1973	Quarter - Trimestre				Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.
				1/74 4/73	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74			
Entrées dans la construction - Entrées dans la construction:										
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:										
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 23.6	+ 28.2						- 1.3		
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 3.3	+ 7.1						+ 1.4		
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)	+ 0.4	+ 2.2						+ 6.6		
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)	+ 5.5	+ 5.0						+ 3.4		
Basic union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de base (2.1)	+ 9.3	+ 9.8	+ 10.1	+ 0.6	+ 4.7	+ 2.5	+ 1.7			
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 2.2	+ 3.7						+ 1.1	+ 1.1	
Business rates: prime business loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5					-		
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 10.0	+ 12.0	+ 9.3					+ 0.1	+ 0.1	+ 1.1
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 7.9	+ 10.2	+ 13.4					+ 0.1	+ 0.6	+ 1.1
Structures and plant indexes - Indices - installations et usines:										
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:										
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 8.0	+ 9.4		+ 1.5	+ 7.5	+ 6.4				
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 6.3	+ 7.9		+ 4.2	+ 5.4	+ 2.4				
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):										
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 4.3	+ 8.7								
Transmission lines - Lignes de transport	+ 4.4	+ 9.8								
Transformer stations - Postes de transformation	+ 1.6	+ 5.6								
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 6.2	+ 7.1								
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 5.3	+ 6.8		+ 3.4						
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):										
Government - Secteur public	+ 3.0	+ 5.0								
Business - Secteur des entreprises	+ 2.0	+ 4.2								
Contractors selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs:										
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):										
Multi-family	+ 1.6	+ 16.9	+ 41.3					+ 0.2	+ 0.2	+ 1.1
Single-family	+ 1.2	+ 24.9						+ 0.1		
Flower	+ 12.7	+ 22.6	+ 21.9							
Other	+ 1.2	+ 22.1	+ 21.3							
Other	+ 10.6	+ 14.9	+ 25.4					+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
Other	+ 9.1	+ 21.5						+ 1.1		
Construction price indexes - Indices des prix de la construction:										
Other	+ 1.2	+ 14.9								
Other	+ 4.5	+ 9.1								
British Columbia (13.1) - Colombie-Britannique	+ 2.2	+ 11.0								

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

Time Reference 1961=100

Published:

Monthly from January 1956 forward.

Source:

Primary:

62-002 Prices and Price Indexes,
Table 2: Industry Selling Price
Indexes.

Secondary:

CANSIM, Monthly 301-310; 312-321.

Characteristics:

Manufacturers' new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments. Establishments are classified according to the 1960 Standard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index.

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights where used, are derived from Census of Manufacturing values. 1961 is the weight-base currently in use.

Index Formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major:

Revision to 1971=100 is underway.

To current data:

As the latest months index is calculated, the preceding months is revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:

1956 to 1969 62-002 Prices and Price Indexes,
1956=100 November 1969.

1961 to date 62-002 Prices and Price Indexes,
1961=100 December 1969 provided the
first release of the 1961=100
series.

Additional commodity detail is available on request from the Prices Division.

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Période de référence 1961=100

Publication:

Tous les mois depuis janvier 1956.

Source:

Principale:

62-002 Prix et indices des prix, tableau 2
(Indices des prix de vente dans l'industrie).

Secondaire:

CANSIM, mensuel 301-310; 312-321.

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes vendues par les principaux fabricants. Les établissements sont classés d'après la Classification des activités économiques de 1960.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction des nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix sont pondérés de façon égale de manière à constituer l'indice des marchandises.

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les établissements proviennent des estimations du recensement des manufactures. La base de pondération habituellement utilisée est 1961.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

Principale:

La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Données courantes:

Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procède à la révision des mois précédents à partir des dernières données disponibles, et l'indice des mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:

1956 à 1969
1956=100

62-002 Prix et indices des
novembre 1969

De 1961 jusqu'à aujourd'hui
1961=100

62-002 Prix et indices des
décembre 1969. Prem
édition des séries s
base 1961=100.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles s
demande à la Division des prix.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TARIEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann
														Ann
Carpet, mat and rug industry — Industrie des tapis des carpettes et de la moquette.	1971	98.8	98.6	98.3	98.3	98.1	98.1	97.3	97.0	97.0	97.8	97.6	97.4	
	1972	97.4	97.4	97.4	97.6	97.6	97.2	98.4	98.4	98.4	98.4	98.3	98.3	
	1973	100.1	100.8	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.1 ^r	101.2	101.3	101.6	104.0	1
	1974	107.4	108.9	109.8	114.9	116.0	116.1	116.4	117.6	118.5	118.8			
05 2160	1975													
Carpets in rolls, tufted nylon — Tapis en rouleaux nylon tufté.	1971	90.3	90.3	89.8	89.8	89.1	89.1	86.4	85.8	85.8	86.1	85.3	84.5	
	1972	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.4	84.4	
	1973	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	83.5	83.5	83.5	83.5	83.8	83.8	90.9	
	1974	92.2	92.2	92.7	97.5	97.5	97.8	98.8	100.4	101.0	101.8			
05 2160 009	1975													
Carpets in rolls, tufted acrylic — Tapis en rouleaux acrylique, tufté.	1971	93.8	93.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	91.6	91.6	92.2	92.2	92.2	
	1972	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	90.4	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	
	1973	90.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.9	92.4	93.3	93.7	94.0	
	1974	95.7	98.7	99.9	101.6	102.1	102.1	102.7	103.5	103.5	103.9			
05 2160 010	1975													
Sawmills and planing mills — Scieries	1971	122.2	129.5	135.6	137.8	138.1	143.3	150.3	153.3	150.5	146.1	146.4	148.1	1
	1972	156.0	161.3	162.6	165.6	166.1	166.5	172.2	178.1	183.0	192.0	197.8	200.8	1
	1973	211.6	219.2	231.8	239.2	237.5	227.6	217.5	223.4	227.4	222.3	220.0	217.8	2
	1974	212.1	213.1	227.7	231.2	225.6	216.3	209.4	198.7 ^r	190.2	177.9			
08 2513	1975													
Lumber, soft woods, douglas fir — Bois de sciage résineux, sapin douglas.	1971	127.5	137.6	141.9	145.4	147.8	154.4	163.2	167.2	166.6	163.0	163.1	165.3	1
	1972	176.0	177.0	175.4	176.1	175.7	174.0	177.9	182.4	187.4	196.1	205.3	213.1	1
	1973	224.8	238.7	254.7	267.3	263.3	240.3	227.5	236.2	246.7	243.5	243.1	242.4	2
	1974	234.7	233.3	242.3	247.8	243.1	228.8	217.5	204.7 ^r	195.7	179.1			
08 2513 001	1975													
Lumber, softwoods, spruce — Bois de sciage résineux, épinette.	1971	103.4	114.6	125.0	126.7	126.0	135.8	143.5	147.6	139.8	132.4	133.9	136.5	1
	1972	147.0	155.3	157.0	159.9	159.7	162.7	174.9	181.7	190.7	204.2	206.3	199.5	1
	1973	210.8	212.4	222.8	228.9	222.2	219.8	206.7	216.2	217.6	206.3	200.5	189.6	1
	1974	177.4	184.8	217.1	213.9	201.1	192.2	185.4	173.4 ^r	159.4	139.0			
08 2513 002	1975													
Lumber, softwoods, hemlock — Bois de sciage, résineux, pruche.	1971	124.7	129.1	135.1	138.8	139.9	140.7	146.4	149.4	147.6	144.7	142.4	143.6	
	1972	153.0	157.2	160.4	165.5	166.4	164.9	164.8	171.2	173.3	180.9	190.6	203.4	
	1973	218.4	231.4	249.6	253.7	256.0	238.0	224.7	227.8 ^r	229.9	226.7	223.5	227.1	
	1974	219.8	215.7	225.9	231.0	227.5	214.2	200.0	183.1 ^r	175.9	160.4			
08 2513 003	1975													
Lumber, softwoods, cedar — Bois de sciage, résineux, cèdre.	1971	176.9	184.7	194.5	198.4	194.0	196.8	208.5	210.9	210.9	203.1	203.9	208.2	
	1972	225.4	229.4	234.1	239.3	244.2	246.8	249.0	266.1	270.5	280.0	290.1	295.5	
	1973	308.2	316.4	337.0	350.6	359.9	352.0	341.4	339.6	340.1	333.1	327.3	330.7	
	1974	335.5	334.8	341.5	360.4	356.1	344.1	337.5	315.9 ^r	300.7	285.9			
08 2513 004	1975													
Lumber, softwoods, white pine — Bois de sciage, résineux, pin blanc.	1971	122.1	125.0	125.8	126.6	126.4	127.5	128.0	129.8	128.1	127.2	129.6	129.4	
	1972	130.6	132.0	133.0	138.4	139.3	139.3	145.3	147.7	148.0	153.6	157.9	163.6	
	1973	169.3	170.6	177.9	179.3	179.3	184.7	185.7	187.9	190.8	190.6	190.5	195.2	
	1974	194.4	197.6	202.4	208.1	207.6	213.2	210.8	208.6	208.6	203.7			
08 2513 006	1975													
Lumber softwoods, jack pine — Bois de sciage, résineux, pin gris.	1971	114.5	116.0	125.4	131.2	133.5	144.1	154.7	159.3	154.3	142.6	142.4	142.5	
	1972	153.5	166.7	166.7	171.0	174.5	176.6	189.6	196.6	211.4	218.1	219.2	214.9	
	1973	225.8	230.7	237.3	241.9	237.0	237.4	231.3	242.9 ^r	245.3	235.2	230.2	218.7	
	1974	208.9	206.5	215.7	215.9	213.1	201.3	199.6	189.6 ^r	176.7	169.0			
08 2513 011	1975													
Lumber, softwoods, spruce, East of the Rockies — Bois de sciage, résineux, épinette, est des Rocheuses.	1971	105.3	111.5	124.6	127.8	125.8	133.9	142.8	145.9	138.0	132.1	132.9	134.4	
	1972	142.5	151.4	152.6	155.8	155.4	158.2	168.8	174.7	182.5	192.7	194.4	187.1	
	1973	198.9	198.5	206.5	211.7	206.4	212.7	201.3	208.1 ^r	207.7	197.3	190.5	179.7	
	1974	171.1	181.2	207.0	208.1	197.9	192.7	185.5	174.3 ^r	161.4	145.3			
08 2513 061	1975													
Lumber, softwoods, spruce, British Columbia interior — Bois de sciage, résineux, épinette, Colombie-Britannique intérieure.	1971	101.3	118.2	125.5	125.3	126.2	138.1	144.2	149.7	141.9	132.7	135.0	138.9	
	1972	152.3	159.8	162.0	164.6	164.6	167.9	181.9	189.8	200.1	217.5	220.1	213.9	
	1973	224.6	224.6	241.6	248.7	240.5	228.0	212.9	225.6	229.1	216.7	212.1	201.0	
	1974	184.6	189.0	228.8	220.5	204.9	191.7	185.3	172.3 ^r	157.1	131.7			
08 2513 062	1975													
Lumber, softwoods, douglas fir, British Columbia coast — Bois de sciage, résineux, sapin de douglas, de la côte de la Colombie-Britannique.	1971	129.5	132.2	137.5	142.9	147.4	149.1	151.5	151.8	159.0	159.1	156.9	157.6	
	1972	158.1	164.6	164.4	165.7	166.5	164.4	163.8	166.8	168.8	172.4	177.0	192.2	
	1973	205.3	209.0	226.2	241.9	242.5	226.9	219.9	220.4	226.2	234.4	237.3	239.7	
	1974	238.0	234.9	234.2	241.1	245.0	232.8	218.1	203.0 ^r	196.9	187.2			
08 2513 063	1975													

08 2513 063

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annual
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------------------

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average
Asphalt saturated rag, asbestos felt shingles and shingle type sidings; 210 lb. and over - Bardeaux et feuilles en feutre de chiffons et d'amiante imprégné d'asphalte, 210 liv. et plus.	1971	105.7	102.7	102.7	102.6	106.3	112.8	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.2	113.0
	1972	113.6	112.8	112.8	107.2	107.2	114.3	117.8	123.1	124.4	124.4	124.4	124.4	117.0
	1973	124.4	124.4	124.4	124.4	121.2	124.1	129.5	129.5	129.5	136.7	136.3	149.2	129.0
	1974	150.4	150.4	150.4	153.1	157.5	164.6	164.6	164.6	165.2	165.2			
	1975													
10 2720 001														
Smooth surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface lisse, en feutre de chiffons et d'amiante.	1971	110.0	103.0	103.0	103.0	114.8	123.2	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	119.0
	1972	122.2	122.2	122.2	114.3	114.3	124.2	126.2	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	125.0
	1973	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	134.4	139.6	139.6	139.6	146.7	146.7	163.8	127.0
	1974	163.8	163.8	163.8	163.8	163.8	186.5	186.5	186.5	186.5	186.5			
	1975													
10 2720 002														
Mineral surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface minéralisée en feutre de chiffons et d'amiante.	1971	116.8	109.6	109.6	109.6	116.8	122.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	123.0
	1972	123.7	123.7	123.7	115.6	115.6	125.7	127.5	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	127.0
	1973	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.3	141.5	141.5	141.5	149.0	149.0	166.7	141.0
	1974	166.7	166.7	166.7	166.7	171.2	188.5	188.5	188.5	188.5	188.5			
	1975													
10 2720 003														
Tar and asphalt saturated, rag and asbestos felts - Feutre de chiffons et d'amiante imprégné de goudron et d'asphalte.	1971	93.6	92.2	91.7	91.7	99.1	103.7	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	103.0
	1972	110.4	110.4	115.5	109.4	110.8	122.5	124.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	121.0
	1973	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	142.3	142.3	142.3	145.5	145.5	171.8	141.0
	1974	171.8	171.8	177.8	177.8	193.5	224.7	224.7	224.7	227.6	227.6			
	1975													
10 2720 005														
Primary metal industries - Industrie métallique primaire.	1971	131.5	130.3	131.6	133.2	132.4	132.8	134.0	133.1	132.7	132.4	131.9	131.6	132.0
	1972	132.7	133.2	134.4	134.5	134.2	133.1	133.1	133.0	136.0	136.8	137.0	138.4	134.0
	1973	140.4	142.6	147.3	149.5	150.5	153.6	157.8	159.9	160.6	164.2	166.9	166.8	154.0
	1974	175.0	179.5	186.0	190.4	196.8	197.0	196.7	197.5	198.3	200.0			
	1975													
12														
Iron and steel mills - Industrie du fer et de l'acier.	1971	115.3	115.5	116.1	116.9	116.9	117.3	119.0	119.2	119.2	119.6	119.8	120.6	118.0
	1972	120.5	120.4	120.6	121.0	121.5	121.6	121.6	121.5	121.6	123.5	123.9	124.8	121.0
	1973	125.9	125.6	126.6	128.3	129.0	129.9	132.4	132.6	133.0	133.2	134.7	136.2	130.0
	1974	142.9	146.8	151.4	154.6	167.5	169.1	172.0	173.9	176.1	178.5			
	1975													
12 2910														
Structural steel shapes, heavy - Profilés de charpente, lourds, en acier.	1971	117.9	117.9	118.0	118.0	118.0	118.1	118.7	122.2	122.6	122.6	122.6	122.6	119.0
	1972	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	128.7	129.1	129.1	124.0
	1973	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	136.3	137.4	137.4	137.4	137.4	146.0	146.0	135.0
	1974	151.9	153.6	162.7	162.9	162.9	163.2	179.0	179.0	179.2	179.2			
	1975													
12 2910 039														
Structural steel shapes, light, less than 1/8" thick - Profilés de charpente légers, en acier, moins de 1/8 de po. d'épaisseur.	1971	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	118.3	120.8	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	119.0
	1972	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	125.5	125.5	125.5	122.0
	1973	129.1	129.2	131.0	131.0	134.4	135.6	134.1	134.1	132.7	132.7	136.5	145.1	134.0
	1974	149.4	158.6	188.7	190.6	197.1	199.5	203.6	204.0	204.0	204.0			
	1975													
12 2910 040														
Bars, concrete reinforcing, incl. twisted, etc. - Barres pour béton armé, y compris barres torsadées, etc.	1971	107.7	107.7	112.8	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	115.2	110.8	114.9	112.0
	1972	114.9	113.6	116.0	116.7	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	115.0
	1973	121.6	121.3	125.8	126.6	126.9	126.9	127.1	129.8	132.0	132.9	136.7	144.9	125.0
	1974	146.6	155.0	172.5	189.1	199.8	201.6	206.9	207.9	207.9	207.9			
	1975													
12 2910 042														
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	100.6	102.8	102.5	102.0	102.3	102.3	102.7	102.8	102.5	104.8	105.3	105.3	102.0
	1972	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.4	105.4	105.4	105.4	111.2	111.2	111.2	106.0
	1973	111.3	114.3	114.3	114.6	115.1	115.7	116.7	118.8	119.1	121.2	121.2	121.2	116.0
	1974	134.5	136.5	137.8	138.7	139.6	139.6	139.6	139.6	140.7	154.2			
	1975													
12 2920														
Hardware, other builders' and shelf hardware - Quincaillerie bâtiment et rayonnage.	1971	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	132.3	132.3	132.3	132.3	131.0
	1972	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.0	136.0
	1973	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	143.9	143.9	151.8	151.8	151.8	156.2	145.0
	1974	156.2	156.2	179.7	182.8	182.8	188.6	188.6	188.6	194.0	194.0			
	1975													
13 3060 012														
Hardware, furniture and cabinet - Quincaillerie, meubles et classeurs.	1971	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	150.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	150.0
	1972	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	155.6	155.6	155.6	155.6	155.6	156.9	156.9	154.0
	1973	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	158.8	158.8	166.7	166.7	166.7	180.5	161.0
	1974	177.6	182.1	182.1	183.6	187.3	191.9	193.7	196.2	196.2	196.2			
	1975													
13 3060 014														
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1971	112.0	112.5	113.1	113.9	113.9	113.9	113.9	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	111.0
	1972	114.8	115.9	116.8	116.8	116.8	116.9	116.9	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	111.0
	1973	118.0	118.6	119.1	119.3	119.3	119.3	119.2	119.8	119.8	120.2	120.2	122.0	111.0
	1974	123.5	123.9	127.7	129.0	131.0	131.4	137.8	139.2	140.0	141.2			
	1975													
13 3070														

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annu- — Annu-
Lighting equipment, commercial and industrial fluorescent — Matériel d'éclairage, commercial et industriel, fluorescent.	1971	105.6	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102
	1972	102.3	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102
	1973	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102
	1974	102.2	107.3	107.3	108.8	108.8	111.3	114.3	113.7	116.2	116.2			
	1975													
16 3390 051														
Non metallic mineral products industries — Industrie des produits minéraux non métalliques.	1971	125.7	126.3	126.7	127.0	127.1	127.0	127.2	127.2	127.8	128.0	127.9	128.3	127
	1972	132.1	132.7	132.9	133.8	133.7	133.7	134.1	134.3	135.2	135.3	135.7	136.3	134
	1973	137.2	137.6	138.0	138.5	138.9	140.5	141.0	141.7	142.1 ^r	142.9 ^r	144.6	146.3	136
	1974	153.4	155.6	158.1	158.9	159.6	161.5	164.7	168.4 ^r	170.0	170.6			
	1975													
17														
Cement manufacturers — Fabricants de ciment	1971	128.0	128.8	130.6	130.6	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130
	1972	136.8	136.8	136.8	139.2	139.2	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	138
	1973	139.6	139.6	139.6	139.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140
	1974	152.5	157.4	158.1	158.5	158.5	158.7	161.4	162.8	162.9	162.9			
	1975													
17 3410														
Gypsum products manufacturers — Fabricants de produits du gypse.	1971	119.4	119.4	118.8	118.7	118.7	118.7	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	123.7	119
	1972	124.2	124.2	124.7	125.3	125.3	125.0	127.2	129.5	130.1	130.1	130.1	130.1	127
	1973	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	134.2	138.7	138.7	138.7	138.7	145.6	134
	1974	150.0	150.0	150.0	150.0	150.8	154.3	154.3	152.4	156.7	160.1			
	1975													
17 3450														
Gypsum wallboard — Placoplâtre	1971	118.7	118.7	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	122.1	118
	1972	123.0	123.0	123.0	122.9	122.9	122.4	124.0	125.7	126.6	126.6	126.6	126.6	124
	1973	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	130.6	134.1	134.1	134.1	134.1	140.0	130
	1974	144.2	144.2	144.2	144.2	144.2	146.9	146.9	145.9	149.9	153.7			
	1975													
17 3450 005														
Gypsum hardwall plasters — Plâtre	1971	122.5	122.5	122.5	122.2	122.2	122.2	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128
	1972	128.0	128.0	131.6	136.2	136.2	136.2	136.2	140.8	141.6	141.6	141.6	141.6	138
	1973	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	148.8	153.4	153.4	153.4	153.4	163.6	141
	1974	166.5	166.5	166.5	166.5	166.5	170.4	170.4	170.4	174.4	172.9			
	1975													
17 3450 006														
Concrete product manufacturers — Fabricants de produits en béton.	1971	126.1	127.8	127.8	127.5	127.7	127.5	127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	128.1	128
	1972	129.5	129.5	129.9	130.3	130.1	130.1	130.9	130.9	130.9	130.9	132.1	134.3	131
	1973	135.9	136.1	136.6	136.8	137.5	139.7	139.7	140.5	140.7	141.6	147.7	150.8	141
	1974	156.1	156.7	161.9	162.8	163.9	168.3	169.2	173.4 ^r	176.0	176.1			
	1975													
17 3470														
Brick, concrete — Brique en béton	1971	143.7	143.7	144.2	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144
	1972	147.1	147.1	147.1	149.9	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	150.6	144
	1973	152.2	152.2	152.2	153.7	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.1	171.4	164
	1974	174.6	176.0	182.6	185.8	185.8	189.7	191.3	191.5	191.8	192.6			
	1975													
17 3470 002														
Blocks, gravel, Canada — Blocs, gravier, Canada	1971	123.0	125.8	125.9	125.9	126.1	126.1	126.1	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	128
	1972	128.8	128.8	128.8	128.8	128.2	128.2	128.5	128.5	128.5	128.5	131.5	134.4	128
	1973	136.1	135.9	135.9	135.9	135.9	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	152.2	154.3	128
	1974	162.4	162.4	164.4	164.7	165.7	168.1	169.6	170.1 ^r	170.5	170.6			
	1975													
17 3470 003														
Pipe sewer — Tuyaux d'égout	1971	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	129.6	128
	1972	129.6	129.6	130.6	131.6	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	134.4	133
	1973	135.7	135.7	135.7	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	141.1	141.1	144.1	133
	1974	146.6	146.6	161.6	163.1	163.1	172.1	172.1	186.9	190.3	190.3			
	1975													
17 3470 010														
Blocks, gravel, Ontario — Blocs, gravier, Ontario.	1971	123.9	127.0	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	128
	1972	129.9	129.9	129.9	129.9	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	133.6	136.8	128
	1973	138.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.5	137.4	137.4	137.4	154.8	156.3	144
	1974	160.8	160.8	160.8	160.8	162.3	165.9	167.8	168.5	169.0	169.1			
	1975													
17 3470 016														
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé.	1971	130.9	131.3	131.4	132.5	132.6	131.4	131.5	131.5	131.6	131.9	132.0	131.9	133
	1972	139.7	139.7	139.9	140.0	140.2	140.4	140.6	140.5	141.4	141.9	141.9	141.8	144
	1973	145.8	146.0	146.5	146.8	147.2	152.1	152.3	152.4	152.4	155.0	155.0	155.8	145
	1974	164.9	165.1	170.3	171.3	172.8	173.0	173.5	183.7 ^r	184.2	184.4			
	1975													
17 3480														
Ready-mix concrete, Atlantic provinces — Béton préparé provinces de l'Atlantique.	1971	139.1	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	144
	1972	148.9	148.9	148.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	144
	1973	155.1	155.1	155.1	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	165.5	144
	1974	177.5	177.5	177.5	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8	185.7	187.3			
	1975													
17 3480 015														

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1961=100.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Caractéristiques:

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées et proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de construction, par province. Les poids approximent au mieux l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction non résidentielle.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, renferment des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

Additional rates and indexes from 1950 are available on request.

Reference documents:

62-006, Volume 1, Numbers 1, 5, and 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux et les indices à compter de 1950.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

		Weights — Poids	% change — Variation %											
			Annual — Annuel				Quarter — Trimestre							
			1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75	
<u>Trades — Métiers:</u>														
TOTAL	(1) (2)	100.0000	9.3 9.6	9.8 10.5	10.1		4.7	2.5	1.7					
Carpenter — Charpentier	(1) (2)	29.8334	8.9 8.9	9.8 10.8	10.4		4.9	2.3	2.0					
Crane operator — Grutier	(1) (2)	0.7466	16.9 16.9	9.3 9.6	9.0		3.2	2.1	2.2					
Cement finisher — Cimentier-applicateur	(1) (2)	2.2856	9.7 10.3	11.3 11.8	11.4		4.2	1.8	2.5					
Electrician — Électricien	(1) (2)	10.1745	8.3 8.5	9.0 10.4	8.8		4.4	2.1	1.4					
Labourer — Manoeuvre (journalier)	(1) (2)	15.2642	10.8 11.0	11.8 13.0	11.1		5.4	2.7	2.2					
Plumber — Mécanicien en tuyauterie	(1) (2)	12.3498	8.2 8.8	8.3 9.1	8.9		3.9	3.1	0.6					
Reinforcing steel erector — Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	10.6 10.9	10.3 10.9	9.1		3.9	2.8	1.3					
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	11.4 11.4	8.8 9.2	9.2		4.4	2.7	0.8					
Sheet metal worker — Ferblantier	(1) (2)	4.1436	8.5 8.8	9.2 9.9	9.6		4.6	2.4	1.5					
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	13.9 14.3	11.2 11.0	10.9		5.3	3.0	2.0					
Bricklayer — Briqueteur	(1) (2)	9.2429	9.0 9.5	8.7 8.4	9.7		4.0	2.5	1.6					
Painter — Peintre	(1) (2)	11.2152	9.3 9.6	9.6 9.5	9.8		4.6	2.4	1.7					

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

		% Change - Variation %										
		Annual - Annuel				Quarter - Trimestre						
		1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75
<u>- Villes:</u>												
MAL	(1)	9.3	9.8	10.1		4.1	2.1	1.7				
	(2)	9.6	10.5									
John's	(1)	14.5	17.5	17.1		4.8	2.1	8.7				
	(2)	15.5	18.4									
fax	(1)	13.5	11.7	11.5		3.1	1.4	8.7				
	(2)	13.5	12.1									
t John	(1)	14.8	14.3	15.4		2.3	3.3	8.7				
	(2)	15.4	16.6									
ce	(1)	11.0	14.3	11.7		5.8	2.8	0.0				
	(2)	10.6	13.1									
réal	(1)	4.9	8.4	9.3		5.7	2.8	2.0				
	(2)	4.8	7.9									
onto	(1)	11.1	10.4	8.7		3.4	2.6	0.9				
	(2)	11.3	12.3									
wa	(1)	14.8	11.5	8.5		3.0	1.6	2.7				
	(2)	14.8	12.6									
lton	(1)	11.8	7.5	7.7		2.7	1.4	1.6				
	(2)	12.5	7.7									
ser	(1)	8.5	4.9	5.4		2.9	1.6	0.6				
	(2)	9.6	6.1									
pipe	(1)	10.5	9.8	9.2		3.3	1.4	3.7				
	(2)	12.2	12.1									
na	(1)	5.4	15.3	15.1		9.4	11.1	8.1				
	(2)	5.8	18.0									
RTV	(1)	11.1	12.4	12.5		3.4	2.6	2.7				
	(2)	11.4	13.5									
oston	(1)	11.3	13.1	11.8		11.3	8.1	2.7				
	(2)	11.7	13.5									
ouvet	(1)	8.8	7.1	14.8		8.7	12.1	1.3				
	(2)	8.9	7.3									

Indices. - Indices.
Indices plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite — Agrégat de 14 villes	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
TOTAL (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.8		261.0	273.2	280.0	284.8				
Carpenter — Charpentier (1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0	270.3		256.4	269.1	275.2	280.6				
Crane operator — Grutier (1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5	287.0		275.8	284.7	290.6	297.0				
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4	287.7		274.6	286.1	291.3	298.7				
Electrician — Électricien (1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3	265.5		253.4	264.6	270.2	273.9				
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3	310.2		292.2	308.1	316.6	323.4				
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7	259.6		247.9	257.5	265.6	267.2				
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3	295.5		282.1	293.2	301.3	305.2				
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5	255.9		244.3	254.9	261.7	263.8				
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9	266.2		253.4	264.9	271.2	275.3				
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5	297.3		279.9	294.7	303.5	309.5				
Bricklayer — Briqueteur (1) (2)	9.2429	194.9 213.3	212.5 233.6	231.1 254.6	253.5		242.0	251.8	258.1	262.2				
Painter — Peintre (1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3	273.7		260.3	272.2	278.8	283.6				

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

		Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
								1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
TOTAL	(1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.8		261.0	273.2	280.0	284.8				
John's	(1) (2)	0.7068	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1		242.4	258.8	264.1	287.0				
AN	(1) (2)	1.4796	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9		284.2	292.9	297.1	305.6				
John	(1) (2)	0.9263	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3		326.5	334.1	346.7	357.6				
c	(1) (2)	4.3366	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4		285.8	302.4	310.9	310.9				
éal	(1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.8		252.3	266.8	274.2	274.2				
to	(1) (2)	22.5078	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0		259.3	268.2	275.0	277.6				
ra	(1) (2)	5.4410	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1		308.7	317.9	323.1	330.2				
ton	(1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 300.5	290.6		281.6	289.2	293.3	297.9				
or	(1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9		265.1	272.0	276.3	278.0				
peg	(1) (2)	6.9070	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5	256.2		245.6	253.7	257.8	267.4				
na	(1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	277.5		254.9	254.9	283.8	310.7				
ry	(1) (2)	4.8722	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.4		264.2	278.5	278.6	288.7				
ton	(1) (2)	5.7236	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.7		262.3	276.3	276.4	286.3				
me	(1) (2)	10.4432	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7		240.0	260.5	272.8	281.8				

Indices — Indices
plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées

1961=100

St. John's, (Nfld. - T.-N.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	166.1	190.3	223.5	262.1		242.4	258.8	264.1	287.0				
	(4)	173.0	199.8	236.5										
Carpenter - Charpentier (1)		3.11	3.54	4.06	4.82		4.35	4.68	4.85	5.40				
	(2)	3.23	3.71	4.30										
	(3)	34.8340	162.0	184.4	211.5	251.0	226.6	243.8	252.6	281.3				
	(4)	168.2	193.2	224.0										
Crane operator - Grutier (1)		2.85	2.98	3.38	4.14		4.00	4.10	4.15	4.32				
	(2)	2.96	3.10	3.52										
	(3)	0.3466	148.4	155.2	176.0	215.6	208.3	213.5	216.1	225.0				
	(4)	154.2	161.5	183.3										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		2.96	3.40	4.10	4.85		4.45	4.85	4.85	5.25				
	(2)	3.16	3.60	4.50										
	(3)	0.6422	170.1	195.4	235.6	278.7	255.7	278.7	278.7	301.7				
	(4)	181.6	206.9	258.6										
Electrician - Électricien (1)		3.81	4.66	6.14	6.56		6.75	6.95	6.53	7.03				
	(2)	4.24	5.21	6.61										
	(3)	8.6371	171.6	209.9	276.6	295.5	304.1	313.1	294.1	316.7				
	(4)	183.5	225.5	286.1										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		2.48	2.85	3.28	3.81		3.55	3.80	3.80	4.10				
	(2)	2.58	2.96	3.44										
	(3)	12.1471	167.6	192.6	221.6	257.4	239.9	256.8	256.8	277.0				
	(4)	174.3	200.0	232.4										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		3.98	4.53	5.34	6.28		5.85	6.22	6.40	6.63				
	(2)	4.14	4.80	5.75										
	(3)	12.4766	182.6	207.8	245.0	288.1	268.3	285.3	293.6	304.1				
	(4)	186.5	216.2	259.0										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.30	3.86	4.55	5.44		5.05	5.05	5.55	5.95				
	(2)	3.43	4.05	4.78										
	(3)	1.7125	171.9	201.0	237.0	283.3	263.0	263.0	289.1	309.9				
	(4)	178.6	210.9	249.0										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		3.93	4.51	5.20	6.14		5.70	5.70	6.25	6.72				
	(2)	4.09	4.72	5.56										
	(3)	1.7125	168.7	193.6	223.2	263.5	244.6	244.6	268.2	288.4				
	(4)	175.5	202.6	238.6										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		3.65	4.02	4.58	5.75		5.10	5.70	5.90	6.30				
	(2)	3.80	4.28	4.85										
	(3)	2.9153	197.3	217.3	247.6	310.8	275.7	308.1	318.9	340.5				
	(4)	205.4	231.4	262.2										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		2.50	2.90	3.17	3.94		3.50	3.90	4.10	4.27				
	(2)	2.60	3.02	3.30										
	(3)	4.4851	149.7	173.7	189.8	235.9	209.6	233.5	245.5	255.7				
	(4)	155.7	180.8	197.6										
Bricklayer - Briqueteur (1)		3.36	3.90	4.60	5.35		4.95	5.35	5.35	5.75				
	(2)	3.58	4.13	5.01										
	(3)	5.4772	150.0	174.1	205.4	238.8	221.0	238.8	238.8	256.7				
	(4)	159.8	184.4	223.7										
Painter - Peintre (1)		2.75	3.07	3.66	4.34		3.95	4.22	4.35	4.85				
	(2)	2.86	3.24	3.94										
	(3)	14.6138	161.8	180.6	215.3	255.3	232.4	248.2	255.9	285.3				
	(4)	168.2	190.6	231.8										

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plaster - Synthétique (3)	100.0	209.6	238.0	265.3	294.9		284.2	292.9	297.1	305.6				
	(4)	226.5	256.9	287.9										
Carpenter - Charpentier (1)		4.04	4.64	5.22	5.77		5.56	5.73	5.81	5.98				
	(2)	4.46	5.11	5.73										
	(3)	31.4364	198.0	227.5	255.9	282.8	272.5	280.9	284.8	293.1				
	(4)		214.4	245.7	275.5									
Grout operator - Grutier (1)		4.22	4.77	5.27	5.81		5.60	5.77	5.85	6.02				
	(2)	4.66	5.25	5.79										
	(3)	0.6428	211.0	238.5	263.5	290.5	280.0	288.5	292.5	301.0				
	(4)		228.4	257.4	283.8									
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.55	5.45	6.02	6.31		6.10	6.27	6.35	6.52				
	(2)	5.02	6.14	6.80										
	(3)	1.4024	272.5	326.3	360.5	377.8	365.3	375.4	380.2	390.4				
	(4)		295.3	361.2	400.0									
Electrician - Électricien (1)		4.92	5.36	5.79	6.47		6.23	6.43	6.53	6.70				
	(2)	5.41	5.89	6.46										
	(3)	13.6147	213.9	233.0	251.7	281.3	270.9	279.6	283.9	291.3				
	(4)		230.2	250.6	274.9									
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.32	3.89	4.47	5.01		4.80	4.97	5.05	5.22				
	(2)	3.69	4.30	4.92										
	(3)	10.1120	225.9	264.6	304.1	340.8	326.5	338.1	343.5	355.1				
	(4)		246.0	286.7	328.0									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.82	5.23	5.64	6.46		6.25	6.42	6.50	6.67				
	(2)	5.33	5.77	6.31										
	(3)	15.2702	216.1	234.5	252.9	289.7	280.3	287.9	291.5	299.1				
	(4)		234.8	254.2	278.0									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.63	4.29	4.92	5.46		5.25	5.42	5.50	5.67				
	(2)	3.92	4.63	5.41										
	(3)	1.2319	218.7	258.4	296.4	328.9	316.3	326.5	331.3	341.6				
	(4)		232.0	274.0	320.1									
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1)		4.88	5.45	6.03	6.58		6.35	6.55	6.65	6.78				
	(2)	5.27	5.89	6.45										
	(3)	1.2319	190.6	212.9	235.5	257.0	248.0	255.9	259.8	264.8				
	(4)		201.9	225.7	247.1									
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.82	5.23	5.65	6.48		6.30	6.43	6.50	6.67				
	(2)	5.31	5.75	6.31										
	(3)	3.5903	251.0	272.4	294.3	337.5	328.1	334.9	338.5	347.4				
	(4)		270.9	293.4	321.9									
Heavy equipment operator - Opérateur équipement lourd (1)		4.02	4.57	4.97	5.41		5.20	5.37	5.45	5.62				
	(2)	4.44	5.04	5.37										
	(3)	3.2267	229.7	261.1	284.0	309.1	297.1	306.9	311.4	321.1				
	(4)		248.0	281.6	300.0									
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.55	5.45	6.02	6.31		6.10	6.27	6.35	6.52				
	(2)	5.02	6.14	6.80										
	(3)	6.7197	197.8	237.0	261.7	274.3	265.2	272.6	276.1	283.5				
	(4)		213.6	261.3	293.6									
Painter - Peintre (1)		3.43	3.99	4.67	5.21		5.00	5.17	5.25	5.42				
	(2)	3.74	4.33	5.14										
	(3)	11.5209	194.9	226.7	265.3	296.0	284.1	293.8	298.3	308.0				
	(4)		207.8	240.7	285.7									

Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	225.5	258.8	295.8	341.3		326.5	334.1	346.7	357.6				
	(4)	237.6	274.3	319.7										
Carpenter - Charpentier (1)		4.09	4.64	5.28	5.91		5.65	5.85	5.95	6.18				
	(2)	4.41	4.99	5.77										
	(3)	218.7	248.1	282.4	316.0		302.1	312.8	318.2	330.5				
	(4)	230.9	261.3	302.1										
Crane operator - Grutier (1)		3.48	4.21	5.00	5.58		5.25	5.25	5.86	6.30				
	(2)	3.74	4.53	5.38										
	(3)	198.9	240.6	285.7	318.9		300.0	300.0	334.9	360.0				
	(4)	208.9	253.1	300.6										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.37	5.02	5.27	5.68		5.47	5.64	5.72	5.89				
	(2)	4.73	5.52	6.04										
	(3)	208.1	239.0	251.0	270.5		260.5	268.6	272.4	280.5				
	(4)	221.0	257.9	282.2										
Electrician - Électricien (1)		4.82	5.53	6.15	7.25		7.00	7.00	7.50	7.50				
	(2)	5.25	6.10	6.92										
	(3)	241.0	276.5	307.5	362.5		350.0	350.0	375.0	375.0				
	(4)	257.4	299.0	339.2										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.09	3.57	4.11	4.62		4.40	4.57	4.65	4.85				
	(2)	3.35	3.85	4.50										
	(3)	280.9	324.5	373.6	420.0		400.0	415.5	422.7	440.9				
	(4)	299.1	343.7	401.8										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.33	5.00	5.90	7.43		7.15	7.15	7.70	7.70				
	(2)	4.59	5.46	6.75										
	(3)	216.5	250.0	295.0	371.5		357.5	357.5	385.0	385.0				
	(4)	225.0	267.6	330.9										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.34	3.86	4.26	4.72		4.50	4.67	4.75	4.95				
	(2)	3.61	4.16	4.63										
	(3)	276.0	319.0	352.1	390.1		379.1	386.0	392.6	409.1				
	(4)	293.5	338.2	376.4										
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.02	5.45	6.03	6.58		6.35	6.55	6.65	6.78				
	(2)	5.40	5.89	6.45										
	(3)	196.1	212.9	235.5	257.0		248.0	255.9	259.8	264.8				
	(4)	204.5	223.1	244.3										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.16	4.76	5.64	6.41		6.00	6.00	6.55	6.90				
	(2)	4.51	5.07	6.09										
	(3)	258.4	295.7	350.3	398.1		372.7	372.7	406.8	428.6				
	(4)	275.0	309.1	371.3										
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		3.33	3.85	4.65	5.23		4.90	4.90	5.15	5.95				
	(2)	3.58	4.14	5.00										
	(3)	222.0	256.7	310.0	348.7		326.7	326.7	343.3	396.7				
	(4)	234.0	270.6	326.8										
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.37	5.02	5.61	6.30		6.05	6.25	6.35	6.55				
	(2)	4.73	5.52	6.17										
	(3)	208.1	239.0	267.1	300.0		288.1	297.6	302.4	311.9				
	(4)	221.0	257.9	288.3										
Painter - Peintre (1)		3.54	4.13	4.62	5.35		5.10	5.30	5.40	5.60				
	(2)	3.75	4.38	4.97										
	(3)	202.3	236.0	264.0	305.7		291.4	302.9	308.6	320.0				
	(4)	209.5	244.7	277.7										

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLÉAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

		Weights Poids						Quarter - Trimestre							
			1961	1962	1963	1964	1965	1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plaster - Synthétique	(3)	100.0	215.3	239.0	250.7	302.4		285.8	302.4	310.9	310.9				
	(4)		235.6	260.6	294.1										
Carpenter - Charpentier	(1)		4.32	4.81	5.48	6.13		5.80	6.13	6.80	6.13				
	(2)		4.82	5.34	6.08										
	(3)	37.6652	213.9	238.1	271.3	303.1		287.1	303.5	311.9	311.9				
	(4)		234.0	259.2	290.1										
Grout operator - Grutier	(1)		4.37	4.96	5.63	6.38		6.05	6.38	6.55	6.38				
	(2)		4.87	5.51	6.24										
	(3)	0.2592	219.6	249.2	280.9	309.6		304.0	320.6	311.1	329.1				
	(4)		239.9	271.4	307.2										
Cement finisher - Cimentier-applicateur	(1)		4.22	4.71	5.38	6.05		5.80	5.88	6.05	6.05				
	(2)		4.71	5.24	5.97										
	(3)	1.8773	217.5	242.8	277.1	303.1		286.1	300.1	311.9	311.9				
	(4)		237.9	264.6	301.5										
Electrician - Électricien	(1)		4.58	5.07	5.74	6.48		6.13	6.48	6.66	6.66				
	(2)		5.10	5.63	6.36										
	(3)	9.5462	218.1	241.4	274.3	309.6		294.2	319.1	317.1	317.1				
	(4)		238.3	263.1	297.2										
Labourer - Manoeuvre (journalier)	(1)		3.92	4.30	4.72	5.22		4.89	5.22	5.39	5.39				
	(2)		4.38	4.79	5.21										
	(3)	11.8477	239.0	262.2	287.8	318.3		298.2	318.3	328.7	318.3				
	(4)		262.3	286.8	313.0										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie	(1)		4.24	4.72	5.39	6.04		5.71	6.04	6.21	6.21				
	(2)		4.73	5.25	5.92										
	(3)	13.0129	201.9	224.8	256.7	287.6		271.9	287.6	298.7	295.7				
	(4)		221.0	245.3	279.4										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	(1)		4.62	4.96	5.38	5.88		5.55	5.88	6.05	6.05				
	(2)		5.14	5.51	5.97										
	(3)	0.7144	238.1	255.7	277.3	303.1		286.1	300.1	311.9	311.9				
	(4)		259.6	278.3	301.5										
Structural steel erector - Monteur acier de structure	(1)		5.08	5.32	5.86	6.57		6.24	6.57	6.74	6.74				
	(2)		5.64	5.90	6.44										
	(3)	0.7149	195.4	204.6	225.4	252.7		240.0	252.7	259.2	259.2				
	(4)		212.8	222.6	244.9										
Sheet metal worker - Ferblantier	(1)		4.32	4.81	5.48	6.23		5.90	6.23	6.40	6.40				
	(2)		4.82	5.34	6.08										
	(3)	2.4455	210.7	234.6	267.3	303.9		287.8	303.9	312.7	312.7				
	(4)		230.6	255.5	290.9										
Heavy equipment operator - Opérateur équipement lourd	(1)		4.34	4.86	5.51	6.01		5.67	6.01	6.18	6.18				
	(2)		4.84	5.40	6.11										
	(3)	3.7829	218.1	244.2	276.9	302.0		285.4	302.0	310.6	310.6				
	(4)		238.4	266.0	301.0										
Bricklayer - Briqueteur	(1)		4.52	5.01	5.68	6.43		6.13	6.43	6.61	6.61				
	(2)		5.03	5.56	6.24										
	(3)	7.8532	201.8	223.7	253.8	288.3		268.8	288.3	301.3	301.3				
	(4)		220.8	244.9	275.8										
Painter - Peintre	(1)		4.22	4.71	5.38	6.01		5.88	6.01	6.18	6.18				
	(2)		4.71	5.24	5.97										
	(3)	10.2805	217.5	242.8	277.1	303.1		287.1	303.1	311.9	311.9				
	(4)		237.9	264.6	301.5										

Wages - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Index - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Wages - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Index - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities -- Continued

TABEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées -- suite

1961=100

Montréal	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 258.7	266.8		252.3	266.8	274.2	274.2				
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	27.3680	4.97 5.52 210.6 225.3	5.21 5.78 220.8 235.9	5.63 6.24 238.6 254.7	6.13 259.7		5.80 245.8	6.13 259.7	6.30 266.9	6.30 266.9				
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.4407	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.74 6.36 224.2 239.1	6.24 243.8		5.91 230.9	6.24 243.8	6.41 250.4	6.41 250.4				
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8549	4.72 5.25 218.5 233.3	4.96 5.51 229.6 244.9	5.69 6.31 263.4 280.4	6.35 294.0		6.02 278.7	6.35 294.0	6.52 301.9	6.52 301.9				
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	11.6966	5.41 5.99 216.4 230.4	5.65 6.25 226.0 240.4	6.07 6.72 242.8 258.5	6.57 262.8		6.24 249.6	6.57 262.8	6.74 269.6	6.74 269.6				
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.6816	4.06 4.53 230.7 247.5	4.30 4.79 244.3 261.7	4.72 5.26 268.2 287.4	5.22 296.8		4.89 277.8	5.22 296.6	5.39 306.3	5.39 306.3				
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.8628	5.41 5.99 205.7 218.6	5.65 6.25 214.8 228.1	6.07 6.72 230.8 245.3	6.57 249.8		6.24 237.3	6.57 249.8	6.74 256.3	6.74 256.3				
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	4.72 5.25 229.1 245.3	4.96 5.51 240.8 257.5	5.38 5.97 261.2 279.0	5.88 285.4		5.55 269.4	5.88 285.4	6.05 293.7	6.05 293.7				
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.86 6.49 228.9 244.0	6.57 256.6		6.24 243.8	6.57 256.6	6.74 263.3	6.74 263.3				
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3232	5.18 5.74 219.5 234.3	5.42 6.00 229.7 244.9	5.84 6.47 247.5 264.1	6.34 268.6		6.01 254.7	6.34 268.6	6.51 275.8	6.51 275.8				
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.1757	4.75 5.28 216.9 231.6	4.99 5.54 227.9 243.0	5.41 6.06 247.0 265.8	5.91 269.9		5.58 254.8	5.91 269.9	6.08 277.6	6.08 277.6				
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	8.7177	5.19 5.75 202.7 216.2	5.43 6.01 212.1 225.9	5.68 6.29 221.9 236.5	6.35 248.0		6.02 235.2	6.35 248.0	6.52 254.7	6.52 254.7				
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.4956	4.85 5.39 214.6 229.4	5.09 5.65 225.2 240.4	5.66 6.27 250.4 266.8	6.24 276.1		5.91 261.5	6.24 276.1	6.41 283.6	6.41 283.6				

(1) Rates — Basic union wage, — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements, — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage, — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements, — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Toronto	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Insulateur - Synthétique	100.0	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0		259.3	268.2	275.0	277.6				
Enter - Charpentier	26.9011	6.24 6.89 209.4 222.3	6.79 7.52 227.9 242.6	7.49 8.54 251.3 275.5	8.13 272.8		261.7	268.2	275.0	277.6				
Equipment operator - Grutier	0.5259	5.94 6.47 194.1 203.5	7.33 7.99 239.5 251.3	8.27 9.03 270.3 284.0	8.78 286.9		279.4	288.2	289.2	292.5				
Plaster finisher - Cimentier-applicateur	2.7825	5.47 6.11 207.2 222.2	6.05 6.78 229.2 246.5	6.52 7.35 247.0 267.3	7.24 274.2		279.4	288.2	289.2	292.5				
Electrician - Électricien	8.4276	6.73 7.51 189.0 200.3	7.58 8.43 212.9 224.8	8.26 9.52 232.0 253.9	8.73 245.2		235.7	245.2	250.0	253.9				
Labourer - Manoeuvre (journalier)	17.9192	4.39 4.94 217.3 235.2	4.99 5.63 247.0 268.1	5.73 6.62 283.7 315.2	6.36 314.9		299.5	302.3	320.3	327.2				
Plumber - Mécanicien en tuyauterie	10.9906	6.59 7.90 193.8 219.4	7.26 8.71 213.5 241.9	7.64 9.28 224.7 257.8	8.14 239.4		230.6	240.6	248.2	248.2				
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	0.5298	5.69 6.64 213.9 239.7	6.38 7.44 239.8 268.6	7.30 8.60 274.4 310.5	7.71 289.8		287.2	289.8	289.8	295.5				
Structural steel erector - Monteur acier de structure	0.5298	5.83 6.93 189.9 212.6	7.01 8.34 228.3 255.8	7.49 8.87 244.0 272.1	7.90 257.3		250.5	257.3	260.9	260.9				
Sheet metal worker - Ferblantier	4.3096	6.33 7.51 182.4 202.4	6.86 8.29 197.7 223.5	7.55 9.12 217.6 245.8	8.28 238.6		229.1	238.6	243.5	245.8				
Truck equipment operator - Opérateur équipement lourd	2.7964	5.54 6.04 214.7 225.4	6.73 7.34 260.9 273.9	7.67 8.36 297.3 311.9	8.18 317.1		308.1	315.9	319.8	324.4				
Plasterer - Briqueteur	13.0088	5.96 7.07 185.1 211.0	6.56 7.78 203.7 232.2	7.20 8.56 223.6 255.5	7.83 243.2		233.5	241.0	246.9	250.9				
Painter - Peintre	11.2787	5.49 6.28 204.9 225.1	6.09 6.97 227.2 249.8	6.65 7.64 248.1 273.8	7.23 269.8		261.2	268.7	272.4	273.8				

Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3)	100.0	230.3	264.4	294.9	320.1		308.7	317.9	323.1	330.2				
	(4)	243.3	279.4	314.5										
Carpenter — Charpentier (1)		5.21	6.10	6.88	7.48		7.26	7.43	7.51	7.72				
	(2)	5.73	6.69	7.53										
	(3)	219.8	257.4	290.3	315.6		306.3	313.5	316.9	325.7				
	(4)	232.9	272.0	306.1										
Crane operator — Grutier (1)		5.43	6.69	7.61	8.23		8.00	8.19	8.28	8.45				
	(2)	5.86	7.09	8.26										
	(3)	241.3	297.3	338.2	365.8		355.6	364.0	368.0	375.6				
	(4)	250.4	303.0	353.0										
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1)		4.74	5.22	5.83	6.74		6.50	6.70	6.80	6.97				
	(2)	5.22	5.96	6.69										
	(3)	1.8785	263.3	290.0	323.9	374.4	361.1	372.2	377.8	387.2				
	(4)		279.1	318.7	357.8									
Electrician — Électricien (1)		6.24	6.89	7.69	8.33		8.10	8.30	8.40	8.50				
	(2)	7.11	7.96	8.90										
	(3)	9.3380	226.9	250.5	279.6	302.9	294.5	301.8	305.5	309.1				
	(4)		240.2	268.9	300.7									
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1)		3.99	4.57	5.08	5.58		5.34	5.53	5.66	5.78				
	(2)	4.33	4.83	5.46										
	(3)	18.2738	264.2	302.6	336.4	369.5	353.6	366.2	374.8	382.8				
	(4)		275.8	307.6	347.8									
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1)		5.98	6.87	7.57	7.97		7.70	7.97	8.10	8.10				
	(2)	6.75	8.06	8.99										
	(3)	12.4647	212.1	243.6	268.4	282.6	273.0	282.6	287.2	287.2				
	(4)		230.4	275.1	306.8									
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1)		5.14	6.02	6.92	7.48		7.27	7.44	7.52	7.69				
	(2)	5.55	6.50	7.51										
	(3)	0.1571	257.0	301.0	346.0	374.0	363.5	372.0	376.0	384.5				
	(4)		266.8	312.5	361.1									
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1)		5.70	6.98	7.38	7.75		7.42	7.75	7.92	7.92				
	(2)	6.76	8.31	8.99										
	(3)	0.1576	202.1	247.5	261.7	274.8	263.1	274.8	280.9	280.9				
	(4)		230.7	283.6	306.8									
Sheet metal worker — Ferblantier (1)		5.86	6.86	7.65	8.03		7.80	8.03	8.15	8.15				
	(2)	6.66	7.78	8.83										
	(3)	2.7648	210.0	245.9	274.2	287.8	279.6	287.8	292.1	292.1				
	(4)		222.0	259.3	294.3									
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1)		4.88	6.14	7.06	7.68		7.45	7.64	7.73	7.90				
	(2)	5.27	6.63	7.66										
	(3)	4.1075	278.9	350.9	403.4	438.9	425.7	436.6	441.7	451.4				
	(4)		289.6	364.3	420.9									
Bricklayer — Briqueteur (1)		5.59	6.17	6.82	7.42		7.13	7.35	7.53	7.66				
	(2)	6.26	6.90	7.62										
	(3)	10.0106	214.2	236.4	261.3	284.3	273.2	281.6	288.5	293.5				
	(4)		231.0	254.6	281.2									
Painter — Peintre (1)		4.21	4.71	5.15	5.57		5.30	5.50	5.60	5.87				
	(2)	4.50	5.04	5.74										
	(3)	11.2258	221.6	247.9	271.1	293.2	278.9	289.5	294.7	308.9				
	(4)		227.3	254.5	289.9									

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Hamilton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	224.5	250.9	269.7	290.0		281.6	289.2	291.3	291.7				
(4)		248.2	279.1	300.5										
Enter - Charpentier (1)		6.39	7.05	7.55	8.10		7.87	8.05	8.14	8.32				
(2)		7.64	8.44	9.17										
(3)	23.0205	217.3	239.8	256.8	275.5		267.7	273.8	276.9	283.0				
(4)		249.7	275.8	299.7										
Operator - Crutier (1)		6.33	7.71	8.26	8.93		8.68	8.88	8.98	9.17				
(2)		6.90	8.40	9.05										
(3)	4.1642	222.1	270.5	289.8	313.3		304.6	311.6	315.1	321.8				
(4)		233.1	283.8	305.7										
Finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.37	5.86	6.37	7.06		6.85	7.02	7.10	7.27				
(2)		6.00	6.59	7.18										
(3)	2.1310	223.8	244.2	265.4	294.2		285.4	292.5	295.8	302.9				
(4)		240.0	263.6	287.2										
Electrician - Électricien (1)		7.32	7.84	8.39	9.20		8.81	9.20	9.39	9.39				
(2)		8.26	8.83	9.29										
(3)	13.5257	215.3	230.6	246.8	270.6		259.1	270.6	276.2	276.2				
(4)		230.1	246.0	258.8										
Worker - Manoeuvre (journalier) (1)		4.88	5.41	5.85	6.27		6.10	6.23	6.30	6.43				
(2)		5.59	6.34	6.96										
(3)	13.7805	259.6	287.8	311.2	333.5		324.5	331.4	335.1	342.0				
(4)		285.2	323.5	355.1										
Worker - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.96	7.64	8.05	8.57		8.32	8.57	8.69	8.69				
(2)		8.20	9.05	9.30										
(3)	11.5166	212.8	233.6	246.2	262.1		254.4	262.1	265.7	265.7				
(4)		241.2	266.2	273.5										
Structural steel erector - Ferrailleur (1)		5.14	6.39	7.00	7.54		7.23	7.54	7.69	7.69				
(2)		5.98	7.32	8.00										
(3)	0.6921	233.6	290.5	318.2	342.7		328.6	342.7	349.5	349.5				
(4)		261.1	319.7	349.3										
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1)		5.78	7.01	7.55	8.12		7.83	8.22	8.42	8.42				
(2)		6.77	8.34	8.94										
(3)	0.6921	188.3	228.3	245.9	264.5		255.0	267.8	274.3	274.3				
(4)		207.7	255.8	274.2										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		6.65	7.63	8.20	8.59		8.43	8.56	8.63	8.73				
(2)		7.60	8.60	9.22										
(3)	3.9544	233.3	267.7	287.7	301.4		295.8	300.4	302.8	306.3				
(4)		248.4	281.0	301.3										
Heavy equipment operator - Opérateur équipement lourd (1)		5.83	7.21	7.64	8.43		8.18	8.38	8.48	8.67				
(2)		6.35	7.86	8.38										
(3)	4.4647	238.0	294.3	311.8	344.1		333.9	342.0	346.1	353.9				
(4)		249.0	308.2	328.6										
Worker - Briqueteur (1)		6.42	7.20	7.80	8.36		8.09	8.29	8.46	8.59				
(2)		7.43	8.51	9.20										
(3)	14.2505	217.6	244.1	264.4	283.4		274.2	281.0	286.8	291.2				
(4)		242.0	277.2	299.7										
Painter - Peintre (1)		5.32	5.97	6.57	7.15		6.90	7.10	7.20	7.40				
(2)		6.10	6.83	7.35										
(3)	7.8078	221.7	248.7	273.8	299.7		287.1	294.8	300.1	306.3				
(4)		244.0	273.2	302.3										

Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Windsor	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	227.6	246.9	258.9	272.9		265.1	272.0	276.3	278.0				
	(4)	250.3	274.4	291.1										
Carpenter - Charpentier (1)		5.90	6.30	6.58	6.92		6.65	6.92	7.05	7.05				
	(2)	6.96	7.42	7.86										
	(3)	21.6413	218.5	233.3	243.7		246.3	256.3	261.1	261.1				
	(4)		247.7	264.1	279.7									
Crane operator - Grutier (1)		6.00	6.63	6.98	7.69		7.55	7.55	7.69	7.97				
	(2)	6.96	7.64	8.14										
	(3)	1.3324	184.6	204.0	214.8		232.3	232.3	236.6	245.2				
	(4)		205.9	226.0	240.8									
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.60	6.09	6.70	7.06		6.83	7.06	7.18	7.18				
	(2)	6.37	6.92	7.58										
	(3)	4.1523	245.6	267.1	293.9		299.6	309.6	314.9	314.9				
	(4)		268.8	292.0	319.8									
Electrician - Électricien (1)		6.36	6.98	7.29	7.65		7.57	7.62	7.71	7.71				
	(2)	7.67	8.71	9.21										
	(3)	12.6055	212.0	232.7	243.0		252.3	254.0	257.0	257.0				
	(4)		236.7	268.8	284.3									
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		5.17	5.52	5.79	6.07		5.87	6.07	6.17	6.17				
	(2)	5.63	6.13	6.54										
	(3)	15.7476	251.0	268.0	281.1		285.0	294.7	299.5	299.5				
	(4)		263.1	286.4	305.6									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.52	7.15	7.40	7.73		7.56	7.69	7.76	7.89				
	(2)	7.74	8.61	9.08										
	(3)	13.1645	210.3	230.6	238.7		243.9	248.1	250.3	254.5				
	(4)		240.4	267.4	282.0									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		5.13	5.73	6.09	6.47		6.20	6.47	6.60	6.60				
	(2)	6.34	7.15	7.64										
	(3)	0.6916	220.2	245.9	261.4		266.1	277.7	283.3	283.3				
	(4)		262.0	295.5	315.7									
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.45	6.83	7.19	7.56		7.23	7.56	7.73	7.73				
	(2)	6.71	8.34	8.84										
	(3)	0.6916	176.9	221.8	233.4		234.7	245.5	251.0	251.0				
	(4)		209.7	260.6	276.2									
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		6.50	7.39	7.73	8.07		7.90	8.03	8.10	8.23				
	(2)	7.48	8.50	9.02										
	(3)	4.3283	221.8	252.2	263.8		269.6	274.1	276.5	280.9				
	(4)		237.5	269.8	286.3									
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		5.35	5.98	6.33	7.04		6.90	6.90	7.04	7.32				
	(2)	6.25	6.92	7.45										
	(3)	3.3714	218.4	244.1	258.4		281.6	281.6	287.3	298.8				
	(4)		245.1	271.4	292.2									
Bricklayer - Briqueteur (1)		6.62	7.02	7.41	7.99		7.71	7.92	8.10	8.23				
	(2)	7.36	7.90	8.34										
	(3)	11.4900	229.9	243.8	257.3		267.7	275.0	281.3	285.8				
	(4)		245.3	263.3	278.0									
Painter - Peintre (1)		5.45	5.99	6.26	6.51		6.34	6.51	6.59	6.59				
	(2)	6.15	6.79	7.14										
	(3)	10.7835	255.9	281.2	293.9		297.7	305.6	309.4	309.4				
	(4)		277.0	305.9	321.6									

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLÉAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Winnipeg	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plasterer - Synthétique (3)	100.0	193.4	213.8	234.7	256.2		245.6	253.7	257.8	267.4				
	(4)	199.3	223.6	250.5										
Plumber - Charpentier (1)		4.70	5.18	5.63	6.11		5.85	6.05	6.15	6.40				
	(2)	4.98	5.54	6.19										
	(3)	29.5785	188.0	207.2	244.4		234.0	242.0	246.0	256.0				
	(4)		191.5	213.1	238.1									
Plasterer - Grutier (1)		4.62	5.21	5.57	6.13		5.90	6.02	6.25	6.35				
	(2)	5.08	6.08	6.18										
	(3)	0.3216	231.0	260.5	306.5		295.0	301.0	312.5	317.5				
	(4)		244.2	292.3	297.1									
Plaster finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.03	4.34	4.77	5.26		5.05	5.22	5.30	5.45				
	(2)	4.27	4.60	5.30										
	(3)	2.4145	206.7	222.6	269.7		259.0	267.7	271.8	279.5				
	(4)		210.3	226.6	261.1									
Plumber - Électricien (1)		5.11	5.75	6.46	7.08		6.75	6.95	7.05	7.55				
	(2)	5.44	6.31	7.21										
	(3)	9.0313	182.5	205.4	252.9		241.1	248.2	251.8	269.6				
	(4)		186.9	216.8	247.8									
Plumber - Manoeuvre (journalier) (1)		3.45	3.93	4.38	4.81		4.60	4.77	4.85	5.00				
	(2)	3.66	4.21	4.82										
	(3)	16.2475	209.1	238.2	291.5		278.8	289.1	293.9	303.0				
	(4)		212.8	244.8	280.2									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		5.44	6.00	6.52	7.15		6.90	7.10	7.20	7.40				
	(2)	6.22	6.93	7.65										
	(3)	11.8358	194.3	214.3	255.4		246.4	253.6	257.1	264.3				
	(4)		213.7	238.1	262.9									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.15	4.47	4.89	5.51		5.20	5.45	5.56	5.80				
	(2)	4.40	5.12	5.58										
	(3)	0.3237	224.3	241.6	297.8		281.1	294.6	300.5	313.5				
	(4)		229.2	266.7	290.6									
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1)		5.05	5.65	6.19	6.69		6.45	6.62	6.70	7.00				
	(2)	5.72	6.43	7.01										
	(3)	0.3237	180.4	201.8	238.9		230.4	236.4	239.3	250.0				
	(4)		196.6	221.0	240.9									
Structural metal worker - Ferblantier (1)		4.70	5.18	5.63	6.11		5.85	6.05	6.15	6.40				
	(2)	4.98	5.54	6.19										
	(3)	4.1133	190.3	209.7	247.4		236.8	244.9	249.0	259.1				
	(4)		193.8	215.6	240.9									
Heavy equipment operator - Opérateur équipement lourd (1)		3.62	4.02	4.49	4.99		4.85	4.92	5.05	5.12				
	(2)	4.63	4.76	4.99										
	(3)	3.8213	190.5	211.6	262.6		255.3	258.9	265.8	269.5				
	(4)		233.8	279.3	252.0									
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.82	5.33	5.78	6.28		6.00	6.23	6.34	6.55				
	(2)	5.11	5.75	6.36										
	(3)	7.9916	178.5	197.4	232.6		222.2	230.7	234.8	242.6				
	(4)		181.9	204.6	226.3									
Painter - Peintre (1)		4.20	4.68	5.13	5.57		5.35	5.52	5.60	5.80				
	(2)	4.45	5.01	5.64										
	(3)	13.9972	190.9	212.7	253.2		243.2	250.9	254.5	263.6				
	(4)		194.3	218.8	246.3									

Notes. - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Notes. - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Regina	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	277.5		254.9	254.9	283.8	310.7				
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.64 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4	5.99 266.2		5.51 244.9	5.51 244.9	6.11 271.6	6.81 302.7				
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9	6.69 334.5		6.10 305.0	6.10 305.0	7.10 355.0	7.45 372.5				
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7	5.75 319.4		5.30 294.4	5.30 294.4	5.70 316.7	6.50 361.1				
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 229.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6	6.90 294.9		6.46 276.1	6.46 276.1	7.01 299.6	7.66 327.4				
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.9	4.13 4.73 264.7 286.7	5.09 326.3		4.48 287.2	4.48 287.2	5.08 325.6	5.73 367.3				
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1	6.86 269.0		6.46 253.3	6.46 253.3	6.96 272.9	7.56 296.5				
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9	5.63 321.7		5.20 297.1	5.20 297.1	5.80 331.4	6.30 360.0				
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9	7.00 241.4		6.50 224.1	6.50 224.1	7.10 244.8	7.45 256.9				
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2	6.76 286.4		6.44 272.9	6.44 272.9	6.97 295.3	7.17 303.8				
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6	5.48 304.4		5.00 277.8	5.00 277.8	5.80 322.2	6.10 338.9				
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9	6.55 255.9		6.10 238.3	6.10 238.3	6.70 261.7	7.30 285.2				
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0	4.92 240.0		4.40 214.6	4.40 214.6	5.27 257.1	5.62 274.1				

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Calgary	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plaster - Synthétique (3)	100.0	197.5	219.5	246.8	277.4		264.2	278.5	278.6	288.7				
	(4)	213.1	237.3	269.4										
Carpenter - Charpentier (1)		4.96	5.45	6.11	7.05		6.70	7.05	7.05	7.40				
	(2)	5.56	6.10	6.87										
	(3)	189.3	208.0	233.2	269.1		255.7	269.1	269.1	282.4				
	(4)	204.4	224.3	252.6										
Grout operator - Grutier (1)		5.09	5.95	6.74	7.52		7.23	7.50	7.50	7.85				
	(2)	5.70	6.69	7.67										
	(3)	199.6	233.3	264.3	294.9		283.5	294.1	294.1	307.8				
	(4)	215.1	252.5	289.4										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.45	5.08	5.84	6.51		6.20	6.50	6.50	6.85				
	(2)	5.00	5.73	6.57										
	(3)	211.9	241.9	278.1	310.0		295.2	309.5	309.5	326.2				
	(4)	229.4	262.8	301.4										
Electrician - Électricien (1)		5.89	6.34	7.05	7.78		7.45	7.80	7.80	8.05				
	(2)	6.63	7.12	8.16										
	(3)	204.5	220.1	244.8	270.1		258.7	270.8	270.8	279.5				
	(4)	221.0	237.3	272.0										
Laborer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.86	4.36	5.08	5.70		5.40	5.70	5.70	6.00				
	(2)	4.35	4.93	5.79										
	(3)	13.5085	205.3	231.9	270.2	303.2	287.2	303.2	303.2	319.1				
	(4)		221.9	251.5	295.4									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		5.82	6.29	6.93	7.83		7.45	7.95	7.95	7.95				
	(2)	6.69	7.33	8.22										
	(3)	12.4763	211.6	228.7	252.0	284.7	270.9	289.1	289.1	289.1				
	(4)		226.0	247.6	277.7									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.98	5.70	6.28	6.75		6.65	6.65	6.85	6.85				
	(2)	5.74	6.53	7.33										
	(3)	0.6566	216.5	247.8	273.0	293.5	289.1	289.1	297.8	297.8				
	(4)		240.2	273.2	306.7									
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.58	6.33	6.93	7.35		7.25	7.25	7.45	7.45				
	(2)	6.40	7.10	8.04										
	(3)	0.6566	196.5	222.9	244.0	258.8	255.3	255.3	262.3	262.3				
	(4)		211.9	235.1	266.2									
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		5.45	6.09	6.80	7.60		7.20	7.60	7.60	8.00				
	(2)	6.16	6.92	7.81										
	(3)	4.9450	200.4	223.9	250.0	279.4	264.7	279.4	279.4	294.1				
	(4)		217.7	244.5	276.0									
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		4.65	5.30	6.58	7.43		7.10	7.50	7.50	7.85				
	(2)	5.22	5.97	7.49										
	(3)	2.2102	222.5	253.6	314.8	355.5	339.7	358.9	358.9	375.6				
	(4)		240.6	275.1	345.2									
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.88	5.58	6.40	6.95		6.70	6.95	6.95	7.20				
	(2)	5.47	6.30	7.24										
	(3)	6.1575	169.4	193.8	222.2	241.3	232.6	241.3	241.3	250.0				
	(4)		182.3	210.0	241.3									
Painter - Peintre (1)		4.55	5.30	5.70	6.10		5.80	6.20	6.20	6.20				
	(2)	5.11	5.94	6.42										
	(3)	9.5197	197.8	230.4	247.8	265.2	252.2	269.6	269.6	269.6				
	(4)		213.8	248.5	268.6									

Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
 Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
 Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
 Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.7		262.3	276.3	276.4	286.3				
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	35.2808	4.96 5.56 188.6 202.9	5.45 6.10 207.2 222.6	6.11 6.87 232.3 250.7	7.05	268.1	254.8	268.1	268.1	281.4				
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.8451	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.65 233.3 250.9	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52	294.9	283.5	294.1	294.1	307.8				
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	3.1029	4.45 5.00 179.4 193.8	5.08 5.73 204.8 222.1	5.84 6.57 235.5 254.7	6.51	262.5	250.0	262.1	262.1	276.2				
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.1865	5.78 6.51 197.9 214.1	6.34 7.12 217.1 234.2	7.05 8.06 241.4 265.1	7.78	266.4	255.1	267.1	267.1	275.7				
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.2143	3.86 4.35 205.3 221.9	4.44 5.06 236.2 258.2	5.09 5.80 270.7 295.2	5.70	303.2	287.2	303.2	303.2	319.1				
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.5905	5.79 6.72 206.8 230.9	6.08 7.10 217.1 244.0	7.19 8.31 256.8 285.6	7.84	280.0	267.9	283.9	283.9	283.9				
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7141	4.44 5.13 194.7 216.5	5.31 6.10 232.9 257.4	5.95 6.97 261.0 294.1	6.55	287.3	280.7	280.7	293.9	293.9				
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7141	5.58 6.39 196.5 216.6	6.33 7.10 222.9 240.7	6.93 8.04 244.0 272.5	7.35	258.8	255.3	255.3	262.3	262.3				
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9835	5.55 6.27 194.7 206.9	6.20 7.01 217.5 231.4	6.90 7.91 242.1 261.1	7.65	268.4	256.1	268.4	268.4	280.7				
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.0392	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.09 6.92 291.4 318.9	7.14	341.6	308.6	327.8	327.8	344.5				
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.9330	4.88 5.46 168.9 181.4	5.58 6.30 193.1 209.3	6.40 7.24 221.5 240.5	6.95	240.5	231.8	240.5	240.5	249.1				
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	8.3960	4.51 5.04 205.0 220.1	5.30 5.97 240.9 260.7	5.70 6.42 259.1 280.3	6.10	277.3	263.6	281.8	281.8	281.8				

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABEL 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Concluded

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Vancouver	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	119.5	216.9	232.2	263.7		240.0	260.5	272.8	281.8				
(4)		218.6	238.0	255.3										
Carpenter - Charpentier (1)		5.82	6.37	6.84	7.74		7.09	7.66	7.97	8.25				
(2)		6.76	7.38	7.92										
(3)	38.0150	199.3	218.2	234.2	265.1		242.8	262.3	272.9	282.5				
(4)		222.4	242.8	260.5										
Concrete operator - Grutier (1)		5.77	6.36	6.84	7.74		7.07	7.60	8.00	8.27				
(2)		6.86	7.53	8.06										
(3)	0.7083	180.9	199.4	214.4	242.6		221.6	238.2	250.8	259.2				
(4)		206.6	226.8	242.8										
Plaster finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.21	5.89	6.39	7.29		6.65	7.22	7.51	7.78				
(2)		5.95	6.83	7.44										
(3)	2.1488	187.4	211.9	229.9	262.2		239.2	259.7	270.1	279.9				
(4)		205.9	236.3	257.4										
Electrician - Électricien (1)		6.56	7.12	7.62	8.43		7.86	8.37	8.62	8.87				
(2)		7.53	8.14	8.69										
(3)	9.2411	201.2	218.4	233.7	258.6		241.1	256.7	264.4	272.1				
(4)		210.9	228.0	243.4										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		4.55	4.99	5.39	6.37		5.54	6.25	6.71	6.98				
(2)		5.23	5.80	6.28										
(3)	10.9735	207.8	227.9	246.1	290.9		253.0	285.4	306.4	318.7				
(4)		222.6	246.8	267.2										
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.42	7.03	7.38	8.13		7.58	8.09	8.34	8.49				
(2)		7.51	8.22	8.77										
(3)	10.0545	204.5	223.9	235.0	258.9		241.4	257.6	265.6	270.4				
(4)		222.8	243.9	260.2										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		6.11	6.55	7.02	7.86		7.18	7.81	8.12	8.33				
(2)		7.13	7.62	8.21										
(3)	0.8601	219.8	235.6	252.5	282.7		258.3	280.9	292.1	299.6				
(4)		240.9	257.4	277.4										
Structural steel erector - Monteur (1)		6.11	6.56	7.05	7.83		7.10	7.78	8.12	8.33				
(2)		7.13	7.63	8.27										
(3)	0.8601	195.8	210.3	226.0	251.0		227.6	249.4	260.3	267.0				
(4)		215.4	230.5	249.8										
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		6.10	6.54	6.99	7.94		7.24	7.81	8.24	8.47				
(2)		7.28	7.75	8.34										
(3)	3.8082	202.7	217.3	232.2	263.8		240.5	259.5	273.8	281.4				
(4)		223.3	237.7	255.8										
Truck equipment operator - Opérateur (1)		5.05	5.54	6.01	7.19		6.12	7.06	7.66	7.93				
(2)		6.07	6.62	7.15										
(3)	6.1428	169.5	185.9	201.7	241.3		205.4	236.5	250.0	255.1				
(4)		195.8	213.5	230.6										
Bricklayer - Briqueteur (1)		5.76	6.17	6.68	7.57		6.57	7.08	7.61	7.88				
(2)		6.84	7.32	7.93										
(3)	4.4429	192.6	206.4	223.4	259.1		217.4	234.1	247.4	255.1				
(4)		212.4	227.3	246.3										
Painter - Peintre (1)		5.83	6.16	6.51	7.57		6.58	7.09	7.62	7.89				
(2)		6.83	7.34	7.80										
(3)	12.7447	205.4	216.9	229.2	269.1		219.1	234.1	246.9	255.1				
(4)		219.1	234.2	248.3										

Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery
and Equipment

Time Reference 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.
62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full detail.

Characteristics:

General:
Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:
Federal sales tax: at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:
Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

To current data:
The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:
62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.
62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

3. Indices des prix des machines et du matériel
de construction

Période de référence 1968=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.
62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.
62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:
Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:
Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondérée sur la période de base.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Données courantes:
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:
62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.
62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Concluded

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

4. Selected Interest Rates and Indexes

Reference 1971=100

Published:
Indexes:
Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Sources:
Banks:
Bank of Canada Review
In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Characteristics:

Index calculations:
A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Time business loans B 14020:
The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:
Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

IA mortgages B 14026:
Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

10 bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Historical Data:
Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication:
Indices:
Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:
Taux:
Revue de la Banque du Canada
Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Caractéristiques:

Calcul de l'indice:
Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:
Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:
Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Données chronologiques:
Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	- 2.3
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975													
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7.4
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975													
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.2
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.6
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975													

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1971 (1)	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	(2)	9.94	9.72	9.28	9.20	9.25	9.34	9.46	9.53	9.55	9.55	9.26	9.10	9.40
	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.20
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.58
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.7
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975													
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Accession à la propriété.	1971 (1)	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	(2)	9.64	9.45	8.99	8.85	8.79	8.81	8.88	8.99	9.04	9.09	9.05	8.91	9.00
	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.1
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.90
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.80
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5		
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80		
	1975													
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises.	1971 (1)	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	(2)	7.00	7.00	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.25	6.00	6.00	6.40
	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.0
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.60
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.0
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.70
	1975													
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1971 (1)	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	(2)	7.66	7.86	7.90	8.10	8.41	8.40	8.57	8.27	8.10	7.70	7.63	7.75	8.00
	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.0
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	8.10
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.0
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.50
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.0
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.50
	1975													

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Base Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Monthly from January 1971 forward.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel.
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information
in summary form).

Secondaire:
11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres prélimi-
naires sous forme condensée)

62-002 Prices and Price Indexes.

62-002 Prix et indices des prix.

CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Input price indexes for labour and materials used
in single detached residential construction. Fixed
weights relating to 1969 quantities are used to
combine component indexes. Components are published
for materials and labour, by trade, by region.

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de maisons indi-
viduelles. Des poids fixes correspondants aux quantités
de 1969 servent à combiner les indices des composantes.
Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux
sont publiés selon le métier et la région.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for relevant main
trades in major cities.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Weight base:
A CMHC analysis of new houses constructed in 1969
produced a list of quantities of materials used.
Sample price level surveys were undertaken in 1971
to determine the relative importance of materials
in place. Additional surveys of the construction
industry yielded labour/material input ratios for
the general contractors and the special trade
contractors. Regional data are aggregated utiliz-
ing housing start information.

Base de pondération:
Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites
en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des
matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur
les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'im-
portance relative des matériaux en place. D'autres en-
quêtes sur l'industrie de la construction ont produit des
ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entre-
preneurs généraux et les sous-traitants. Les données ré-
gionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur
les logements mis en chantier.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n^o 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes
 Tableau 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		D	F	J	M	A	M	J	J	S	O	N	D	A
Total	1972	+1.3	+0.9	-0.3	+1.0	+1.6	+0.7	+1.3	+0.5					
	1973	+1.7	+0.9	+1.4	+1.7	+1.3	+0.5	-	+0.8					
	1974	+0.5 ^r	-0.8 ^r	+1.7	+1.3	+1.6	+0.3	+1.0	-0.8					
Matériaux	1972	+1.7	+1.3	+0.5	+1.1	+0.4	+0.9	+1.7	+0.6					
	1973	+1.7	+1.1	+2.2	+2.0	+0.5	+0.8	-0.7	+1.0					
	1974	+0.6 ^r	+1.2 ^r	+2.7	+1.6 ^r	+0.2	+0.4	+0.6	-1.4					
Main-d'oeuvre	1972	+0.6	-	-	+0.7	+3.9	+0.3	+0.5	+0.6					
	1973	+0.3	+0.3	+0.1	+1.0	+3.0	+0.1	+1.2	+0.5					
	1974	+0.3 ^r	-	-	+0.7 ^r	+4.3	-	+1.7	+0.2					
Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1972	+0.7	+0.8	+0.3	+1.5	+2.0	+0.6	+1.3	+0.5					
	1973	+0.6	+1.1	+1.7	+1.6	+1.6	+1.3	+0.4	+1.0					
	1974	+1.7 ^r	+0.7 ^r	+1.7 ^r	+1.2 ^r	+2.3	+0.6	+0.4	-1.4 ^r					
Matériaux	1972	+0.9	+1.3	+0.4	+1.4	+0.1	+0.9	+1.9	+0.9					
	1973	+0.9	+1.7	+2.7	+1.4	+1.6	+1.8	-0.5	+1.5					
	1974	+2.5 ^r	+1.2 ^r	+2.7 ^r	+1.5 ^r	+0.6 ^r	+1.0 ^r	+0.4	-2.3 ^r					
Main-d'oeuvre	1972	+0.3	-	-	+1.6	+5.5	+0.2	+0.1	-					
	1973	+0.1	-	-	+1.8	+1.8	+0.2	+1.8	+0.3					
	1974	+0.4	-	-	+0.8	+5.0	-	+0.3	+0.1					
Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1972	+1.7	+1.2	+0.2	+1.1	+2.1	+0.7	+1.9	+0.3					
	1973	+1.3	+0.9	+1.3	+1.3	+3.3	+0.8	-0.6	+0.9					
	1974	+1.1 ^r	+0.7 ^r	+2.0 ^r	+0.7 ^r	+3.2 ^r	-0.4	+0.5	-0.2 ^r					
Matériaux	1972	+2.0	+1.8	+0.3	+1.7	+0.5	+1.1	+2.8	+0.4					
	1973	+1.5	+1.2	+1.9	+1.9	+0.2	+1.2	-0.9	+1.4					
	1974	+1.3 ^r	+1.1 ^r	+2.9 ^r	+0.9 ^r	+0.6 ^r	-0.6	+0.4	-0.3 ^r					
Main-d'oeuvre	1972	+1.1	-	-	-	+5.3	-	-	-					
	1973	+0.8	-	-	-	+10.1	-	-	-					
	1974	+0.7	-	-	-	+9.0	-	+0.5	-					
Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1972	+1.4	+0.9	+0.4	+0.7	+1.8	+0.6	+1.2	+0.8					
	1973	+1.0	+0.7	+1.6	+1.4	+1.0	+0.6	+0.3	+1.0					
	1974	-0.2 ^r	+0.7	+1.7	+1.5 ^r	+1.8	+0.2	+0.6	-0.9 ^r					
Matériaux	1972	+2.0	+1.4	+0.6	+1.0	+0.4	+0.8	+1.4	+0.7					
	1973	+1.8	+0.7	+2.6	+2.2	+0.3	+0.9	-0.4	+1.1					
	1974	-0.4 ^r	+1.1	+2.8 ^r	+2.1 ^r	+0.2 ^r	+0.3 ^r	+0.8 ^r	-1.4 ^r					
Main-d'oeuvre	1972	+0.7	-	-	-	+4.0	+0.4	+0.8	+0.9					
	1973	-0.1	+0.6	+0.3	+0.1	+1.9	+0.1	+1.6	+1.0					
	1974	-	-	-	+0.4	+4.5	-	+0.2	-					
Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1972	+0.7	+0.7	+0.4	+1.9	+0.7	+0.8	+0.8	+0.6					
	1973	+1.4	+0.7	+1.3	+3.3	+0.6	+0.2	-	+0.3					
	1974	+0.2 ^r	+1.2 ^r	+1.7 ^r	+2.1 ^r	+0.1 ^r	+0.9	+1.1 ^r	-0.4 ^r					
Matériaux	1972	+1.1	+0.9	+0.6	+0.9	+0.4	+1.3	+1.3	+0.1					
	1973	+1.2	+1.0	+2.0	+2.7	+0.8	+0.4	-0.5	+0.4					
	1974	+0.4 ^r	+1.8 ^r	+2.6 ^r	+1.6 ^r	-0.5 ^r	+1.4 ^r	+1.7 ^r	-1.4 ^r					
Main-d'oeuvre	1972	+0.1	-	-	+3.8	+1.5	-	+0.1	+1.4					
	1973	+1.5	+0.1	-	+4.5	+0.2	-	+0.8	+0.1					
	1974	-	-	-	+3.1	+1.2	-	-	+1.5					
Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1972	+0.4	+0.9	+0.5	+0.5	+1.6	+0.3	+1.2	+0.5					
	1973	+1.3	+1.4	+1.4	+1.2	+0.3	-0.2	-0.6	+0.7					
	1974	+1.5 ^r	+0.8 ^r	+1.5	+1.0 ^r	+0.2	+0.4 ^r	+3.7 ^r	-1.7 ^r					
Matériaux	1972	+0.6	+1.3	+0.7	+0.7	+0.1	+0.6	+1.7	+0.8					
	1973	+1.8	+2.3	+2.1	+1.1	+0.5	-0.3	-1.9	+1.3					
	1974	+1.9 ^r	+1.2 ^r	+2.2 ^r	+1.4 ^r	+0.3 ^r	+0.7 ^r	-0.9 ^r	-2.6 ^r					
Main-d'oeuvre	1972	+0.2	-	-	+0.1	+4.3	-	+0.2	-					
	1973	+0.1	-	-	+1.0	-	-	+1.9	-					
	1974	+0.9	-	-	+0.1	-	-	+1.1	-					
Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1972	+1.9	+1.9	+0.4	+1.8	+1.0	+1.3	+1.1	+0.8					
	1973	+1.4	+1.1	+2.8	+1.5	+0.8	+0.5	+0.4	+0.8					
	1974	+0.6 ^r	+0.6 ^r	+3.1 ^r	+1.5 ^r	+0.1 ^r	-0.2 ^r	+0.2 ^r	-1.1 ^r					
Matériaux	1972	+1.1	+1.2	+0.5	+1.3	+0.5	+1.4	+1.4	+0.8					
	1973	+1.1	+1.2	+3.1	+1.2	+0.4	+0.8	+1.4	+0.9					
	1974	+0.4 ^r	+0.6 ^r	+3.8 ^r	+1.7 ^r	+0.5 ^r	-0.4 ^r	+0.1	-1.5 ^r					
Main-d'oeuvre	1972	+0.4	-	-	+0.9	+3.8	+0.1	+0.5	+0.8					
	1973	+0.3	+0.3	+0.1	+1.3	+2.0	+0.1	+1.4	+0.1					
	1974	+0.6	-	-	+0.8	+4.1	-	+0.5	+0.1					
Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1972	+0.7	+0.2	+0.3	+0.4	+1.1	+0.3	+0.8	+0.3					
	1973	+0.6	+0.6	+0.4	+1.0	+1.8	+0.5	+1.0	+0.8					
	1974	+1.2 ^r	+0.9 ^r	+0.7 ^r	+1.1	+1.2 ^r	+0.7 ^r	+1.3 ^r	+0.3					
Matériaux	1972	+0.8	+0.5	+0.5	+0.7	-	+0.3	+0.8	+1.4					
	1973	+1.0	+0.9	+0.9	+0.9	+1.8	+1.0	+1.1	+1.3					
	1974	+2.3	+2.0 ^r	+1.4	+1.7 ^r	+1.5	+1.5 ^r	+1.4 ^r	+0.4					
Main-d'oeuvre	1972	+0.6	-	-	+0.7	+4.0	+0.9	+0.4	+0.8					
	1973	+0.3	+0.3	+0.1	+1.3	+1.8	+0.1	+1.1	+0.8					
	1974	+0.3 ^r	-	-	+0.7	+4.5	-	+1.0	+0.1					

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes

TABEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total (1)	100.0	100.0	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
			1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
			1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
			1974	128.9 ^F	129.9 ^F	132.1 ^F	133.9	136.1 ^F	136.4	137.8 ^F	136.7 ^F	136.5 ^F	136.7	137.7	133.8	134.7
			1975													
Materials — Matériaux	64.1		1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
			1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
			1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
			1974	129.7 ^F	131.3 ^F	134.8 ^F	137.0	137.3 ^F	137.9 ^F	138.8 ^F	136.8 ^F	136.3 ^F	135.9	136.2	130.0	135.2
			1975													
Labour — Main-d'oeuvre	35.9		1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
			1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
			1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
			1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
			1975													
Atlantic Provinces — Total — Pro- vinces de l'Atlantique.	6.4	100.0	1971	95.9	96.3	96.7	97.2	98.1	99.6	100.8	101.7	101.7	102.5	104.6	104.8	100.0
			1972	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
			1973	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
			1974	137.4 ^F	138.4 ^F	140.7 ^F	142.4	145.6 ^F	146.5	147.0 ^F	145.0 ^F	144.9 ^F	146.1	148.6	143.6	143.9
			1975													
Materials — Matériaux	63.4		1971	96.5	97.1	97.7	98.4	98.6	99.1	100.8	101.9	101.6	102.3	102.9	103.1	100.0
			1972	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
			1973	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
			1974	135.1 ^F	136.7 ^F	140.3 ^F	142.4	143.4 ^F	144.7 ^F	145.3 ^F	142.0 ^F	141.8 ^F	142.0	141.7	133.8	140.8
			1975													
Labour — Main-d'oeuvre	36.6		1971	94.9	94.9	94.9	95.1	97.3	100.3	100.8	101.5	102.0	102.7	107.7	107.7	100.0
			1972	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
			1973	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1
			1974	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	160.6	149.4
			1975													
Québec, total	20.6	100.0	1971	96.2	96.6	97.0	97.8	99.4	100.0	101.7	102.3	102.4	102.3	102.2	102.1	100.0
			1972	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
			1973	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.5
			1974	128.0 ^F	129.0 ^F	131.5 ^F	132.3 ^F	136.6	136.1 ^F	136.7	136.4 ^F	135.4 ^F	134.7	134.9	132.0	133.6
			1975													
Materials — Matériaux	65.4		1971	95.7	96.4	97.0	98.1	98.3	99.2	101.8	102.8	103.0	102.7	102.6	102.5	100.0
			1972	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
			1973	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
			1974	131.9 ^F	133.3 ^F	137.2 ^F	138.5 ^F	139.2 ^F	138.5 ^F	139.1	138.7 ^F	137.1 ^F	136.0	136.3	131.8	136.5
			1975													
Labour — Main-d'oeuvre	34.6		1971	97.1	97.1	97.1	97.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	100.0
			1972	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.1
			1973	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.1
			1974	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.1
			1975													
Ontario, total	44.9	100.0	1971	95.5	96.7	97.2	97.2	98.8	100.4	101.5	102.0	101.8	101.9	102.3	103.6	100.0
			1972	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.1
			1973	117.1	117.9	119.8	121.5 ^F	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.1
			1974	128.7 ^F	129.7 ^F	131.9 ^F	133.9 ^F	136.2 ^F	136.5 ^F	137.3 ^F	136.1 ^F	136.2 ^F	136.4	137.7	133.3	134.1
			1975													
Materials — Matériaux	63.1		1971	96.9	97.7	98.4	98.4	98.9	100.0	101.8	102.0	101.2	101.3	101.6	101.8	100.0
			1972	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	109.1
			1973	116.1	116.9	119.9	121.5 ^F	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.1
			1974	128.7 ^F	130.2 ^F	133.8 ^F	136.5 ^F	136.9	137.3 ^F	138.4 ^F	136.5 ^F	136.3 ^F	136.6	137.1	130.7	134.1
			1975													
Labour — Main-d'oeuvre	36.9		1971	93.2	95.1	95.1	95.2	98.8	101.0	101.2	101.9	102.7	102.8	106.3	106.7	100.0
			1972	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.1
			1973	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.1
			1974	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.1
			1975													

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes -- Concluded

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs général et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Alberta Provinces - Total - Pro- vinces des Prairies.	15.5	100.0	1971 95.7 1972 104.3 1973 115.9 1974 128.0 ^F 1975	96.3 105.0 116.7 129.5 ^F	97.7 105.4 118.2 131.7 ^F	98.6 107.4 122.1 134.5 ^F	97.7 108.2 122.8 134.6 ^F	100.1 109.1 123.1 135.0 ^F	100.9 110.0 123.1 137.4 ^F	101.5 110.7 123.5 136.8 ^F	101.5 111.8 123.7 137.0 ^F	103.1 113.0 126.5 138.9	103.4 114.6 126.3 139.0	103.6 114.3 127.8 134.7	100.0 109.5 122.5 134.8
Materials - Matériaux	66.0		1971 95.7 1972 103.9 1973 114.6 1974 126.1 ^F 1975	96.7 104.8 115.8 128.4 ^F	98.8 105.4 118.1 131.7 ^F	98.7 106.4 121.3 133.8 ^F	97.3 106.8 122.3 133.2 ^F	100.4 108.2 122.8 135.1 ^F	101.1 109.6 122.2 137.4 ^F	102.0 109.7 122.7 135.4 ^F	101.9 111.3 123.1 135.1 ^F	102.2 111.6 124.0 134.9	102.4 113.8 123.7 134.6	102.8 113.2 125.8 128.2	100.0 108.7 121.4 132.8
Labour - Main-d'oeuvre	34.0		1971 95.5 1972 105.3 1973 118.3 1974 131.7 1975	95.5 105.3 118.4 131.7	95.5 105.3 118.4 131.7	98.3 109.3 123.7 135.8	98.6 107.9 123.9 137.4	99.5 110.9 123.9 137.4	100.5 111.0 124.9 137.4	100.5 112.6 125.0 139.4	100.7 112.7 125.0 140.5	104.8 115.7 131.5 146.7	105.2 116.2 131.4 147.3	105.2 116.5 131.7 147.4	100.0 111.0 124.7 138.7
British Columbia - Total - Colombie-Britannique.	12.6	100.0	1971 94.9 1972 104.3 1973 116.3 1974 127.3 1975	96.1 105.2 117.9 128.3 ^F	96.6 105.7 119.6 130.2 ^F	98.7 106.2 121.0 131.5 ^F	98.9 107.9 121.4 131.7 ^F	99.6 108.2 121.2 132.3 ^F	100.9 109.5 120.5 137.2 ^F	101.6 110.9 121.4 134.9 ^F	102.0 110.9 122.5 134.6 ^F	103.3 113.7 123.3 133.3	103.5 114.6 124.2 135.7	103.9 114.8 125.9 131.4	100.9 109.2 121.3 132.4
Materials - Matériaux	64.0		1971 94.9 1972 104.4 1973 117.8 1974 131.3 1975	96.8 105.8 120.5 132.9 ^F	97.4 106.5 123.0 135.9 ^F	97.9 107.2 124.3 137.8 ^F	98.1 107.3 124.9 138.2 ^F	99.2 107.9 124.5 139.1 ^F	101.2 109.7 122.1 137.8 ^F	102.3 110.6 123.7 134.2 ^F	102.4 111.9 125.3 133.7 ^F	102.9 113.8 127.0 131.8	103.2 115.3 127.0 131.8	103.8 115.7 129.7 125.1	100.0 109.7 124.0 134.1
Labour - Main-d'oeuvre	36.0		1971 95.1 1972 104.2 1973 113.5 1974 120.2 1975	95.1 104.2 113.5 120.2	95.1 104.2 113.5 120.2	100.2 106.3 115.3 120.3	100.2 108.8 115.3 120.3	100.4 108.8 117.5 120.3	100.4 109.0 117.5 136.1	100.4 109.0 117.5 136.1	101.1 109.0 117.5 136.1	104.0 113.4 119.1 142.4	104.0 113.4 119.1 142.4	104.0 113.4 119.1 142.4	100.0 108.5 116.4 129.2
General contractors - Total - entrepreneurs généraux.	41.7	100.0	1971 94.4 1972 105.4 1973 123.5 1974 134.0 ^F 1975	95.9 107.4 124.8 134.8 ^F	97.1 107.8 128.3 139.0 ^F	97.6 109.7 131.5 141.2 ^F	97.8 110.8 132.5 141.4 ^F	99.9 112.2 133.2 140.8	102.1 114.6 131.4 141.4 ^F	103.0 115.5 132.4 138.4 ^F	102.5 117.8 133.4 136.4 ^F	102.9 119.5 133.7 134.9	103.3 121.2 134.5 135.8	103.4 121.2 134.9 130.6	100.0 113.6 131.2 137.4
Materials - Matériaux	85.7		1971 94.4 1972 105.3 1973 124.5 1974 134.9 ^F 1975	96.0 107.6 126.0 135.8 ^F	97.3 108.1 130.0 140.7 ^F	97.7 110.2 133.5 143.0 ^F	97.7 110.8 134.1 142.4 ^F	99.8 112.4 135.0 141.8 ^F	102.3 115.1 132.5 141.8 ^F	103.2 116.0 133.7 138.3 ^F	102.6 118.7 135.0 135.9 ^F	102.9 120.4 134.9 133.9	103.1 122.0 135.5 134.3	103.1 121.9 135.9 128.3	100.0 114.0 132.6 137.6
Labour - Main-d'oeuvre	14.3		1971 94.7 1972 105.9 1973 117.5 1974 128.9 1975	95.6 105.9 117.9 128.9	95.6 105.9 118.0 128.9	97.0 106.9 119.5 129.9	98.8 110.8 122.6 135.3	100.6 111.1 122.7 135.3	100.9 111.7 124.4 138.6	101.5 112.4 124.4 139.1	101.8 112.5 124.4 139.4	103.0 114.0 126.5 141.3	105.1 116.7 128.7 144.7	105.3 117.1 128.7 144.7	100.0 110.9 122.9 136.3
Subtrade contractors - Total - entrepreneurs sous-traitants.	58.3	100.0	1971 96.5 1972 104.1 1973 112.0 1974 125.2 ^F 1975	97.0 104.3 112.7 126.3 ^F	97.1 104.6 113.2 127.2 ^F	97.8 105.0 114.3 128.7 ^F	99.4 107.2 116.4 132.3 ^F	100.3 107.5 117.0 133.3 ^F	100.8 108.1 118.2 135.2 ^F	101.1 108.7 119.3 135.4 ^F	101.4 109.0 120.0 136.6 ^F	102.0 109.6 121.2 137.9	103.1 111.0 122.7 139.1	103.4 111.3 123.7 136.0	100.0 107.5 117.6 132.8
Materials - Matériaux	48.7		1971 98.4 1972 102.4 1973 107.6 1974 123.2 ^F 1975	98.6 102.9 108.6 125.6 ^F	98.9 103.4 109.6 127.4 ^F	99.2 103.6 110.6 129.5 ^F	99.3 103.6 111.2 131.0 ^F	99.7 103.9 112.3 133.0 ^F	100.6 104.7 113.4 134.9 ^F	100.9 105.1 114.8 135.0 ^F	100.9 105.7 115.9 136.8 ^F	100.9 105.8 117.2 138.5	101.1 106.3 118.6 138.5	101.6 106.5 120.6 132.2	100.0 104.5 113.4 132.1
Labour - Main-d'oeuvre	51.3		1971 94.7 1972 105.7 1973 116.2 1974 127.0 1975	95.5 105.7 116.6 127.0	95.5 105.7 116.7 127.0	96.6 106.6 117.9 127.9	99.5 106.7 121.4 133.5	100.8 111.0 121.5 133.5	101.0 111.4 122.9 135.6	101.4 112.1 123.5 135.9	102.0 112.1 123.9 136.4	103.0 113.2 125.1 137.4	104.9 115.4 126.6 139.7	105.1 115.8 126.7 139.7	100.0 110.4 121.6 133.4

The Canada index is the weighted-average of the General Contractors and the Sub-trade Contractors Indexes. The weighted-average of the regional indexes also yield the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel	
Canada, total	100.0	100.0	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
			1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
			1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
			1974	128.9 ^F	129.9 ^F	132.1 ^F	133.9	136.1 ^F	136.4	137.8 ^F	136.7 ^F	136.5 ^F	136.7	137.7	133.8	144.7
Materials — Matériaux		64.1	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
			1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
			1973	117.0	118.3	120.9	123.7	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
			1974	129.7 ^F	131.3 ^F	134.8 ^F	137.0	137.3 ^F	137.9 ^F	138.8 ^F	136.8 ^F	136.3 ^F	135.9	136.2	130.0	135.2
Labour — Main-d'oeuvre		35.9	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
			1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
			1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
			1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
Main trades(1) — Principaux métiers(1).	91.9															
Rough carpentry — Charpenterie brute.	19.5	100.0	1971	90.6	93.3	95.5	96.3	96.8	100.6	104.3	106.0	104.9	103.3	104.1	104.2	100.0
			1972	107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
			1973	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
			1974	141.0 ^F	141.6 ^F	145.8 ^F	148.7 ^F	148.8 ^F	147.0	147.2 ^F	141.0 ^F	137.6 ^F	134.7	136.2	130.8	141.7
Materials — Matériaux		66.5	1971	88.6	92.0	95.2	95.9	95.7	100.6	106.1	108.1	106.5	103.6	103.9	103.9	100.0
			1972	104.1	107.3	114.3	116.4	117.5	118.1	124.7	125.5	125.7	130.4	130.9	130.9	124.0
			1973	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
			1974	147.6 ^F	148.6 ^F	154.9 ^F	158.9 ^F	156.0 ^F	153.3	152.5 ^F	142.9 ^F	137.7 ^F	132.7	133.5	125.5	145.3
Labour — Main-d'oeuvre		33.5	1971	94.5	95.9	95.9	97.0	99.1	100.8	100.9	101.8	101.8	102.7	104.5	104.9	100.0
			1972	105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.3	113.1	115.8	116.1	110.3
			1973	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
			1974	127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	10.0	100.0	1971	94.4	95.7	96.7	97.3	98.2	100.1	101.9	102.9	103.0	102.9	103.5	103.6	100.0
			1972	105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
			1973	117.6	121.4	123.2	133.2	135.5	135.7	135.2	135.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
			1974	138.7 ^F	140.3 ^F	143.9 ^F	145.9	147.1 ^F	146.5 ^F	147.9 ^F	145.5 ^F	142.4 ^F	141.4	142.6	137.0	143.3
Materials — Matériaux		65.8	1971	94.2	95.4	96.9	97.1	97.4	99.9	102.5	103.7	103.7	103.0	103.1	103.0	100.0
			1972	104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
			1973	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
			1974	144.8 ^F	147.2 ^F	152.6 ^F	155.4	154.4 ^F	153.4 ^F	154.3 ^F	150.4 ^F	145.7 ^F	143.3	143.7	135.4	148.4
Labour — Main-d'oeuvre		34.2	1971	94.8	96.2	96.2	97.6	99.6	100.5	100.5	101.5	101.6	102.6	104.1	104.6	100.0
			1972	105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
			1973	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	126.5	126.6	126.6	121.1
			1974	127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
Concrete — Béton	10.0	100.0	1971	97.1	98.1	98.1	98.6	99.5	100.0	100.4	100.8	100.9	101.6	102.3	102.5	100.0
			1972	106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
			1973	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
			1974	128.3 ^F	128.4 ^F	131.1 ^F	132.8	135.6	135.6	136.8 ^F	138.6	138.4 ^F	139.1	140.1	142.4	135.6
Materials — Matériaux		65.1	1971	98.5	99.5	99.6	100.0	100.3	99.5	99.9	100.2	100.3	100.6	100.6	100.9	100.0
			1972	106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
			1973	114.3	115.1	115.7	116.9	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
			1974	127.5 ^F	127.5 ^F	131.6 ^F	133.6	134.6	134.7 ^F	135.0 ^F	137.5	137.0 ^F	137.0	136.7	140.4	134.4
Labour — Main-d'oeuvre		34.9	1971	94.3	95.3	95.3	96.0	98.1	101.0	101.6	101.9	102.1	103.3	105.5	105.6	100.0
			1972	106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
			1973	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
			1974	130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
Masonry — Maçonnerie	8.2	100.0	1971	96.1	97.5	97.6	97.9	98.8	100.5	100.7	100.8	101.6	101.9	103.2	103.3	100.0
			1972	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
			1973	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
			1974	123.7 ^F	123.8 ^F	124.8	126.1 ^F	130.3 ^F	131.4 ^F	132.6	132.9 ^F	134.2 ^F	134.4	135.5	133.4	130.3
Materials — Matériaux		39.6	1971	99.1	99.8	99.9	100.1	100.2	100.0	100.3	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
			1972	102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
			1973	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
			1974	119.4 ^F	119.5 ^F	122.1	124.6 ^F	125.5 ^F	128.3 ^F	129.2	129.6 ^F	130.4 ^F	130.3	130.8	125.7	126.3
Labour — Main-d'oeuvre		60.4	1971	94.2	96.0	96.0	96.4	98.0	100.8	101.0	101.2	102.6	103.1	105.2	105.4	100.0
			1972	105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
			1973	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	126.3	126.4	126.4	121.6
			1974	126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
Plumbing — Plomberie	7.6	100.0	1971	98.0	97.7	97.9	98.6	99.6	99.8	100.5	101.0	101.3	101.6	102.0	101.9	100.0
			1972	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1	100.0
			1973	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
			1974	125.8	130.5	132.6	134.9 ^F	137.1	139.0	144.8 ^F	143.7 ^F	147.4 ^F	148.7	149.8	143.5	139.8
Materials — Matériaux		70.4	1971	99.1	98.7	99.1	99.7	99.2	99.4	99.8	100.6	101.0	101.2	101.2	101.0	100.0
			1972	101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
			1973	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
			1974	126.8 ^F	133.5 ^F	136.5 ^F	139.4 ^F	141.1 ^F	143.8 ^F	150.2 ^F	148.6 ^F	153.8 ^F	155.5	156.6	147.7	144.5
Labour — Main-d'oeuvre		29.6	1971	95.3	95.3	95.3	96.2	100.5	100.6	102.1	102.1	102.1	102.8	103.9	103.9	100.0
			1972	104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
			1973	113.7	114.1	114.1	114.4	117.0	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.1
			1974	123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8

See footnote(s) at the end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Continued
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - suite
 1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
1 - Construction à mur sec	5.7	100.0		1971	97.0	97.0	97.1	97.9	100.0	100.2	100.5	100.5	100.7	101.5	102.7	104.9	100.0
				1972	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
				1973	112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.2
				1974	125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8 ^F	135.8	136.8	132.9	130.6
Materials - Matériaux		52.9		1971	99.0	99.0	99.2	99.2	99.2	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	104.3	100.0
				1972	104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
				1973	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
				1974	125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6 ^F	135.8	134.4	127.2	129.2
Labour - Main-d'oeuvre		47.1		1971	94.7	94.7	94.7	96.4	100.9	100.9	100.9	100.9	101.5	103.0	105.7	105.7	100.0
				1972	105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
				1973	115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
				1974	125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement).	5.5	100.0		1971	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	106.2	106.2	106.2	100.0
				1972	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	116.1
				1973	117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
				1974	122.1 ^F	122.4 ^F	129.2 ^F	129.2 ^F	129.2 ^F	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
Carpentry - Ébénisterie	5.2	100.0		1971	99.5	99.6	99.6	99.8	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.2	100.4	100.4	100.0
				1972	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
				1973	102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
				1974	120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
Materials - Matériaux		90.9		1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
				1972	100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	101.0
				1973	101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
				1974	120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
Labour - Main-d'oeuvre		9.1		1971	94.7	96.1	96.1	97.5	99.8	100.6	100.6	101.7	101.7	102.6	104.0	104.5	100.0
				1972	105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
				1973	115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
				1974	126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.1
Painting - Peinture	4.4	100.0		1971	95.8	95.8	95.8	97.2	100.6	100.6	100.6	100.6	101.1	102.8	104.7	104.7	100.0
				1972	104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
				1973	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
				1974	123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0 ^F	135.0 ^F	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
Materials - Matériaux		21.0		1971	99.4	99.4	99.4	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	101.5	101.5	101.5	100.0
				1972	101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
				1973	104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
				1974	117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2 ^F	138.2 ^F	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
Labour - Main-d'oeuvre		79.0		1971	94.8	94.8	94.8	96.5	100.9	100.9	100.9	100.9	101.5	103.1	105.5	105.5	100.0
				1972	105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
				1973	115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
				1974	125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
Electrical - Installations électriques.	4.1	100.0		1971	97.1	97.3	97.4	98.5	100.6	100.7	100.9	101.0	101.2	101.5	101.9	101.9	100.0
				1972	102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
				1973	108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
				1974	120.7	122.8 ^F	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7 ^F	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
Materials - Matériaux		54.1		1971	98.6	98.9	99.1	100.2	100.0	99.9	100.3	100.5	100.6	100.6	100.6	100.7	100.0
				1972	100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.1
				1973	102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
				1974	117.2	121.0 ^F	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7 ^F	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
Labour - Main-d'oeuvre		45.9		1971	95.4	95.4	95.4	96.4	101.2	101.6	101.6	101.6	101.9	102.5	103.4	103.4	100.0
				1972	103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
				1973	114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
				1974	124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	3.3	100.0		1971	98.0	98.1	98.2	99.0	99.7	99.8	100.6	100.9	100.9	101.4	101.7	101.7	100.0
				1972	101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.3	104.0
				1973	106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
				1974	111.0	113.4 ^F	115.6 ^F	116.7 ^F	117.3 ^F	118.1 ^F	119.8 ^F	121.0	124.1 ^F	124.7 ^F	126.3	122.2	119.2
Materials - Matériaux		76.5		1971	99.0	99.2	99.2	99.3	99.3	99.3	100.4	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
				1972	100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
				1973	104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
				1974	106.5	109.6 ^F	112.5 ^F	112.9 ^F	112.9 ^F	113.9 ^F	115.4 ^F	116.8	120.8 ^F	121.3	123.0	117.5	115.3
Labour - Main-d'oeuvre		23.5		1971	94.7	94.7	94.7	97.9	101.0	101.2	101.2	101.2	101.2	103.3	104.5	104.5	100.0
				1972	104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	112.9	115.4	115.4	112.9	112.9
				1973	115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
				1974	125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	132.0

Footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin
1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Flooring-resilient — Couvre-sol élastique.	2.4	100.0			1971	99.5	99.5	99.4	99.6	99.9	100.3	100.0	99.8	99.9	100.2	101.0	100.8	100.0
					1972	101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
					1973	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
					1974	118.5 ¹	119.0 ¹	119.5 ¹	121.6 ¹	124.4 ¹	125.4 ¹	126.6 ¹	127.0 ¹	129.7 ¹	137.2	137.8	133.4	126.7
Materials — Matériaux			74.9		1971	100.5	100.5	100.3	100.4	100.4	100.4	99.9	99.6	99.6	99.7	99.6	99.3	100.0
					1972	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
					1973	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
					1974	114.1 ¹	114.8 ¹	115.4 ¹	117.9 ¹	120.3 ¹	121.6 ¹	123.2 ¹	123.7 ¹	127.3 ¹	137.4	137.8	131.8	123.8
Labour — Main-d'oeuvre				25.1	1971	96.5	96.5	96.5	97.4	98.7	100.3	100.3	100.3	100.9	101.9	105.1	105.5	100.0
					1972	107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
					1973	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
					1974	131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3	135.3
Roofing — Toitures	2.2	100.0			1971	93.0	92.3	92.3	92.9	94.8	99.7	105.0	105.0	105.7	105.8	106.9	106.6	100.0
					1972	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
					1973	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
					1974	131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3 ¹	142.3	142.3	144.2 ¹	142.9	144.5	139.0	138.7
Materials — Matériaux			68.3		1971	92.2	90.9	90.9	90.8	92.5	99.6	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	106.8	100.0
					1972	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
					1973	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
					1974	131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1 ¹	144.1	144.1	146.9 ¹	144.9	146.9	139.0	139.9
Labour — Main-d'oeuvre				31.7	1971	94.7	95.4	95.4	97.4	99.9	100.0	100.0	100.0	102.3	102.5	106.1	106.1	100.0
					1972	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
					1973	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
					1974	131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	139.3	139.2	136.1	136.1
Insulation and vapor barriers — Isolants thermiques et pare- vapeur.	2.0	100.0			1971	96.4	97.7	97.7	97.9	98.6	100.0	100.2	100.3	100.3	100.9	105.0	105.0	100.0
					1972	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
					1973	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
					1974	119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4 ¹	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
Materials — Matériaux			63.7		1971	97.9	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.4	104.4	104.4	100.0
					1972	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
					1973	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
					1974	113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4 ¹	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
Labour — Main-d'oeuvre				36.3	1971	93.6	95.0	95.0	95.6	97.6	101.3	101.8	102.3	102.3	103.6	106.0	106.0	100.0
					1972	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
					1973	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
					1974	130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.3
Flooring-hardwood — Couvre-sol en bois dur.	1.8	100.0			1971	97.6	98.1	98.1	98.2	99.0	100.6	100.9	101.1	101.1	101.3	102.0	102.1	100.0
					1972	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
					1973	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
					1974	151.3	149.9	149.9	150.2	150.4 ¹	153.7 ¹	151.6 ¹	151.9 ¹	152.0 ¹	151.2	151.5	145.4	150.8
Materials — Matériaux			72.6		1971	99.1	99.1	99.1	99.1	99.3	100.4	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.0
					1972	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
					1973	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
					1974	159.6	157.6	157.6	157.6	155.5 ¹	160.0 ¹	156.6 ¹	156.8 ¹	156.8 ¹	155.4	154.6	146.3	156.2
Labour — Main-d'oeuvre				27.4	1971	93.6	95.4	95.4	95.9	98.1	101.2	101.4	102.3	102.3	103.0	105.5	105.8	100.0
					1972	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
					1973	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
					1974	129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: Excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la tôle d'ornement. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8,1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

6. Non-residential Building Construction Material
Price Indexes

Reference 1961=100

Published:
Monthly from January 1919 forward.

Series:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance informa-
tion in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix
186.

Characteristics

General
Input price indexes for labour and materials used
in non-residential building construction. Fixed
weights relating to 1949 costs are used to combine
component indexes. Components are published by
material group, and for total labour input at the
Canada total level.

Prices used
Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for main trades in
major cities. The indexes used are those published
in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Adjustments to prices
Federal sales tax.

Weight base
A cost analysis of a number of structures was car-
ried out in 1949 to establish the relative importance
of groups of materials and labour. Selections were
made from commodities in the industrial selling price
index system to represent the materials components.

Index formula
Base-weighted price index.

Revisions
For indexes
A revision to a 1971=100 time base is underway.
With the release of any one month's data revisions
are made to the previous month's to incorporate extra
pricing, and the same month for the previous year
is revised. Other special revisions may be under-
taken affecting other periods.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction
non résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:
Principale:
62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.
62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.

Secondaire:
11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préli-
minaires sous forme condensée).
62-002: Prix et indices des prix.
CANSIM: Matrice 185 pour les données mensuelles, matrice
186 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de bâtiments non
résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quanti-
tés de 1949 servent à combiner les indices des composan-
tes. Les données sur les composantes sont publiées selon
la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de
main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés
Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.
Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la pu-
blication Statistiques des prix de la construction.

Ajustement des prix
Taxe de vente fédérale.

Base de pondération
Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ou-
vrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance
relative de certaines catégories de matériaux et de main-
d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans
la composition de l'indice des prix de vente dans l'indus-
trie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principaux indices
Un réalignement sur la période de référence sur la base
1971=100 est en cours. Après la publication des données
d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux don-
nées du mois précédent pour y incorporer les données d'au-
tres relevés de prix, et les données du mois correspondant
de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des
révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent
être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles.

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1961=100

TABLE 6.1. Non-Residential Building Construction Material Price Indexes(1)
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)
1961=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index — Total — Indice	1970	129.4	128.7	129.4	129.4	129.6	129.6	129.6	129.7	129.7	129.7	129.6	130.1	129.5
	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.0
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4 ^F	159.1	160.7 ^T	161.6 ^T	164.0 ^T	166.0 ^T	157.5
	1974	169.6	172.4	179.4	184.4	187.2	189.5	193.0	193.1	193.4 ^T	193.6	194.1	185.3	186.2
	1975													
Concrete products — Produits en béton	1970	129.7	130.0	130.1	130.6	130.5	130.5	130.8	130.3	130.2	130.2	130.3	129.7	130.2
	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.6
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	140.1
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.4 ^T	152.4	153.7	148.8
	1974	158.5	161.7	164.6	167.0	168.4	168.6	168.9	176.0	176.9	177.1	177.6	184.3	170.8
	1975													
Blocks, brick; and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1970	124.6	124.9	124.9	125.3	125.3	125.3	123.4	123.4	123.4	123.4	124.1	124.1	124.1
	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	123.1
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	126.1
	1973	131.7	133.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1	137.3 ^T	139.9 ^T	140.6 ^T	135.7
	1974	142.4	146.3	149.5	151.6	151.4	151.5	155.8	155.3	155.8	159.0	158.9	154.6	152.1
	1975													
Tile — Carrelage	1970	132.4	132.7	133.5	133.3	132.9	133.2	132.7	132.5	132.8	132.4	133.7	133.7	133.0
	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	135.1
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.8	144.1
	1973	148.8	151.2	151.0	156.3	156.7	157.5	158.2	158.3	158.8	159.5	160.6 ^T	162.8	156.1
	1974	169.4	177.6	178.0	180.1	182.0	186.5	189.3	192.1	192.9	192.7	196.1	193.1	185.1
	1975													
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1970	150.1	148.4	146.8	145.8	146.7	146.8	146.9	148.2	148.7	148.3	147.2	146.9	147.1
	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	161.1
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	194.1
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1	254.3	248.8	252.3	255.0	251.4 ^T	250.6 ^T	248.5 ^T	248.1
	1974	244.1	245.5	254.5	261.0	258.9	255.5	253.1	245.0	238.1	229.2	230.1	214.7	244.1
	1975													
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1970	137.3	137.3	137.7	137.2	137.7	138.0	138.6	138.6	138.6	138.9	138.6	138.2	138.1
	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	141.1
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	145.1
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7	161.0	161.9 ^T	163.4 ^T	163.6 ^T	155.1
	1974	168.6	170.1	172.0	176.1	179.5	184.7	186.8	185.6	185.3 ^T	185.6	184.7	178.1	179.1
	1975													
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1970	103.8	104.8	105.7	106.6	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.7	106.6	106.1
	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	106.1
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	108.1
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0	121.2 ^T	121.6 ^T	126.0 ^T	128.5 ^T	117.7
	1974	132.6	135.3	137.0	138.8	139.9	144.6	147.9	150.3	155.8	157.6	165.5	153.7	146.1
	1975													
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1970	125.3	125.3	126.9	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	126.9	126.9	129.4	127.1
	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	133.1
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	139.1
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	151.9 ^T	153.5	154.2	155.2	161.1 ^T	164.8 ^T	152.1
	1974	168.8	172.7	191.2	200.9	207.3	209.6	218.0	217.8	218.0	218.3	216.8	202.2	203.1
	1975													
Hardware — Quincaillerie	1970	127.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.8	129.8	131.8	129.1
	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	137.1
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7	145.1
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	169.4 ^T	170.8	172.4	159.1
	1974	177.2	181.5	190.3	200.1	201.3	201.3	203.9	207.8	207.8	207.8	209.8	196.1	198.1
	1975													
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1970	130.8	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	131.1
	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	133.1
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	141.1
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	162.5 ^T	145.1
	1974	167.0	168.1	168.5	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2	182.5	183.2	174.8	173.1
	1975													
Roofing materials — Matériaux de couverture	1970	114.2	115.1	121.2	119.8	119.0	119.0	118.8	118.6	118.2	118.2	118.2	118.2	118.1
	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.6	127.1
	1972	130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	136.1
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	153.5	153.5	153.5	160.4	160.3	180.0 ^T	153.1
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	191.6	199.3	212.1	212.1	213.1	213.1	213.5	202.4	198.1
	1975													
Paint and glass — Peinture et vitres	1970	133.5	133.5	137.8	137.8	137.8	137.8	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	137.1
	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	142.1
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	150.1
	1973	154.0	153.8	155.6	161.5	161.2	161.2	162.9	163.2	165.7	166.4 ^T	167.2 ^T	167.1 ^T	151.1
	1974	173.4	175.0	176.2	178.5	181.5	182.2	183.9	185.6	189.4	200.1	192.7	182.5	183.1
	1975													
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1970	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	101.6	101.6	100.1
	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.1
	1972	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.1
	1973	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.1
	1974	123.7	125.0	128.2	132.4	136.3	141.4	146.2	145.7	155.6	164.5	168.7	161.5	144.1
	1975													

(1) For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1. — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

6. Residential Price Indexes

Base Reference 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary:
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:
CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General:
The price index for residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and a gross profit margin.

Prices used:
Wage rates: Annual: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average weekly earnings and average weekly hours, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates, "Construction Price Statistics", 62-008 adjusted for last annual benchmark.

Materials: Material price indexes: materials component of the Residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):
Annual - Total value of output in residential construction (contract and own-account) minus value of labour and materials yields a residual. A ratio of this residual to total output is indexed to 1961=100.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:
Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités:
L'indice des prix de la construction résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prix utilisés:
Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains hebdomadaires moyens et durée hebdomadaire moyenne du travail, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1961=100.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux de base "Statistiques des prix de la construction", 62-008, ajustés suivant les données repères de la dernière année.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):
Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre de la construction résidentielle (travaux à forfait et pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du

This adjustment has been made since 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

As of the first quarter 1974 a new preliminary index is used for residential construction. Procedures relating to the computation of this index will be released at a later date.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale établie sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

Au premier trimestre de 1974, on a eu recours à un nouvel indice provisoire de la construction résidentielle. Les méthodes utilisées pour le calcul de cet indice seront communiquées plus tard.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1961=100

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Implicit price indexes - 1966 Indices implicites de prix.	1966		117.0			118.9			120.7			122.3		117.0
	1967		123.9			126.8			127.3			127.9		126.8
	1968		126.5			127.5			128.2			128.9		127.5
	1969		133.0			135.0			133.7			134.0		133.0
	1970		134.3			136.2			137.3			139.6		136.2
	1971		141.3			144.0			147.3			148.7		145.0
	1972		151.8			154.9			158.8			162.4		157.8
	1973		165.8			171.2			173.0			176.0		171.2
	1974		178.6			191.3 ^r			203.6					
	1975													
Input index - Total - Indices des entrées	1966	121.0	121.3	121.7	122.3	123.8	124.2	124.4	125.7	126.0	127.3	127.7	128.0	124.0
	1967	128.4	128.7	129.6	131.4	132.3	132.7	133.1	133.4	133.9	135.9	136.5	136.6	132.0
	1968	138.1	138.4	138.7	140.5	142.2	142.6	142.9	143.3	143.8	144.1	144.6	145.1	142.0
	1969	146.7	148.5	150.5	151.5	152.6	152.0	152.1	151.8	151.5	151.5	152.4	155.1	151.0
	1970	155.3	155.8	158.0	158.8	162.1	162.5	162.8	163.4	163.9	166.5	168.6	168.8	162.0
	1971	169.9	171.5	172.6	173.6	175.4	177.9	180.0	181.1	181.1	182.0	183.4	183.8	177.0
	1972	186.1	187.7	188.2	190.2	193.2	194.6	197.1	198.2	200.3	202.1	204.9	205.1	195.0
	1973	207.6	209.4	212.4	215.9	218.8	219.8	219.8	221.6	223.2	224.6	226.8	228.0	219.0
	1974	229.1 ^r	230.9 ^r	234.8 ^r	238.0	241.9 ^r	242.4	244.9 ^r	242.9 ^r	242.6 ^r	242.9	244.7	237.8	239.0
	1975													
Materials - Matériaux	1966	118.5	119.1	119.7	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	122.4	122.4	122.5	121.0
	1967	123.2	123.7	123.9	124.0	124.5	124.8	125.2	125.6	126.3	126.9	127.3	127.5	125.0
	1968	129.2	129.6	130.0	130.9	131.7	132.2	132.3	132.8	133.7	133.7	134.0	135.0	132.0
	1969	136.6	139.9	142.1	143.5	142.7	139.8	138.9	138.4	137.3	136.5	137.0	137.5	139.0
	1970	137.4	137.7	137.0	136.7	137.0	137.4	137.4	138.0	138.1	138.1	138.3	138.4	137.0
	1971	138.9	140.2	141.5	141.9	142.1	144.0	146.6	147.6	147.1	147.3	147.6	147.9	144.0
	1972	150.3	152.3	153.0	154.8	155.4	156.8	159.5	160.6	163.0	164.4	166.2	166.2	158.0
	1973	168.9	170.8	174.6	178.0	178.9	180.3	179.0	180.9	182.5	183.4	184.7	186.4	179.0
	1974	187.3 ^r	189.6 ^r	194.6 ^r	197.8	198.2 ^r	199.1 ^r	200.4 ^r	197.5 ^r	196.8 ^r	196.2	196.7	187.7	195.0
	1975													
Labour - Main-d'oeuvre	1966	123.6	123.7	123.9	124.5	127.3	127.3	127.4	129.5	129.9	132.6	133.5	133.9	128.0
	1967	134.1	134.1	135.8	139.4	140.8	141.3	141.6	141.9	142.2	145.6	146.4	146.4	140.0
	1968	147.8	147.9	148.1	150.9	153.5	153.9	154.3	154.7	154.7	155.4	156.1	156.1	152.0
	1969	157.7	157.8	159.5	160.1	163.2	165.1	166.3	166.3	166.9	167.7	169.0	174.0	164.0
	1970	174.6	175.4	180.6	182.7	189.1	189.6	190.3	190.8	191.7	197.1	201.2	201.5	188.0
	1971	203.4	205.1	205.1	207.5	213.5	216.5	216.9	217.8	218.9	221.2	225.5	226.0	214.0
	1972	227.2	227.2	227.2	228.7	237.8	238.4	239.5	241.0	241.0	243.6	248.3	249.4	237.0
	1973	250.0	250.9	251.1	253.7	261.2	261.4	264.4	265.7	266.3	269.1	272.8	272.8	261.0
	1974	273.4	273.4	273.4	275.6	287.4	287.4	292.3	293.0	294.0	296.4	301.8	301.8	287.0
	1975													

Non-residential Price Indexes

Reference 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:
The implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that allowed for residential construction readers are referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of the additional engineering construction components.

Non-residential Buildings

Materials used:
Non-residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

For description of methodology, see Text 6.

Highways, Bridges and Street Construction

The aggregate price index is currently-weighted annually for (i) highways, and (ii) bridges, streets and culverts. The quarterly interpolator is a single composite index for highways. The former is derived from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Communication.

Railways

The price index for railways is a composite of weighted input prices and labour and materials.

Other Engineering (including electric utility construction)

This index is an annually currently-weighted composite using fixed weighted composite price indexes at the following level of detail:
Wage rates adjusted for productivity and materials for other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le Génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Édifices non-résidentiels

Prix utilisés:
Matériaux:
Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Pour la description de la méthodologie, voir le Texte 6.

Construction de routes, de ponts et de rues

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Chemins de fer

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'oeuvre et des matériaux.

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:

Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit Price Indexes - 1966			+ 2.7			+ 1.2			+ 0.7			+ 0.7		+ 6.1
Indices implicites des 1967			+ 2.7			+ 0.6			-			- 0.2		+ 4.2
prix. 1968			+ 0.2			+ 0.6			+ 0.2			+ 0.9		+ 1.0
1969			+ 2.9			+ 1.5			+ 0.3			+ 1.4		+ 5.4
1970			+ 1.2			+ 1.9			+ 0.6			+ 2.2		+ 5.2
1971			+ 1.1			+ 2.3			+ 1.2			+ 0.4		+ 6.1
1972			+ 2.8			+ 0.7			+ 2.2			+ 1.2		+ 6.3
1973			+ 2.4			+ 2.7 ^r			+ 0.4			+ 3.0		+ 7.9
1974			+ 4.2 ^r			+ 5.4 ^r			+ 2.4					
1975														
Input indexes - Single 1966	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.1	+ 5.6	
unit construction(1) - 1967	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.7	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 5.9	
Total - Indices des 1968	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.1	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 5.4	
entrées - Construction 1969	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 1.6	+ 6.1	
de maisons individu- 1970	+ 0.7	-	+ 1.8	+ 0.6	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.6	+ 1.1	+ 0.3	+ 8.9	
elles(1).														
1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6	
1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5 ^r	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9	
1973	+ 1.1	+ 0.5 ^r	+ 0.8 ^r	+ 1.1	+ 2.3 ^r	+ 0.4	+ 0.6 ^r	+ 0.7 ^r	+ 0.5 ^r	+ 0.9	+ 1.2 ^r	+ 0.5 ^r	+ 10.2	
1974	+ 1.1 ^r	+ 0.8	+ 1.8	+ 1.7	+ 3.3	+ 0.6	+ 1.9 ^r	+ 0.1 ^r	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.8	- 2.1	+ 13.4	
1975														
Materials - Matériaux 1966	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	-	-	- 0.1	- 0.2	+ 3.5	
1967	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	- 0.3	+ 0.1	-	+ 0.2	-	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 2.1	
1968	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.1	- 0.5	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 2.5	
1969	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.4	- 0.2	- 0.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.2	+ 4.5	
1970	+ 1.2	- 0.6	+ 0.5	-	+ 0.2	-	-	+ 0.1	-	-	- 0.1	+ 0.4	+ 2.7	
1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.1	
1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1	
1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1 ^r	+ 1.1 ^r	+ 1.0 ^r	+ 0.6 ^r	+ 1.5 ^r	+ 1.2 ^r	+ 10.7	
1974	+ 2.2 ^r	+ 1.7	+ 4.1 ^r	+ 2.8	+ 1.5 ^r	+ 1.2	+ 1.8	+ 0.3	+ 0.2 ^r	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.5	+ 18.7	
1975														
Labour - Main-d'oeuvre 1966	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	+ 0.1	+ 1.6	+ 0.3	+ 2.1	+ 0.7	+ 0.3	+ 8.1	
1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.5	-	+ 9.1	
1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.1	
1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.1	
1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.1	
1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.1	
1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.1	
1973	+ 0.7	+ 0.2 ^r	+ 0.2 ^r	+ 0.7 ^r	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3 ^r	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.1	
1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8 ^r	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9.1	
1975														

(1) For description of the methodology see Section 6. - Pour la description de la méthodologie, voir section 6.

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 under development and slated for publication in 1975.

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100

Publication:

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: en préparation doit sortir en 1975.

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; prix fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital des principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index formula:
A base-weighted price index.

Revisions:
New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

-526 Price Indexes of Electric Utility Construction
for Distribution Systems, Transmission Lines
and Transformer Stations.

-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric
Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

-006 Vol. 3, No. 5
-002 June 1970
-002 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction
pour réseaux de distribution, lignes de transports
et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric
Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1, 1956 - Janv.	Apr. 10, 1959 - Avr.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Jan. 1, 1956 - Janv.	June 14, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Ju
	to/au Apr. 9, 1959 - Avr.	to/au Dec. 31, 1966 - Déc.	to present à ce jour	to/au June 13, 1963 - Juin	to/au Mar. 31, 1964 - Mars	to/au Dec. 31, 1964 - Déc.	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au June 1, 1967 - Juin	to present à ce jour
<u>Distribution Systems and Trans- mission Lines - Réseaux de dis- tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	10	11	12							
Poles - Poteaux	1	0	0							
Crossarms - Traverses	10	11	12							
Hardware - Quincaillerie	10	11	12							
Conductors - Conducteurs:										
Aluminium - Aluminium	10	11	12							
Copper - Cuivre	10	11	12							
Insulators - Isolateurs	10	11	12							
Meters - Compteurs	10	11	12							
Transformers - Transformateurs ..	10	11	12					11	6	
Luminaires	10	11	12							
Construction equipment - Matériel de construction	10	11	12							
Operating expenses - Frais de fonctionnement	10	11	12							
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0	0							
Gravels - Gravier broyé	0	0	0							
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)				0	4	8	11		11	
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier				0	4	8	11		11	
Insulators - Isolateurs				0	4	8	11		6	
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	10	11	12							
Insulators - Isolateurs				0	4	8	11		6	
Hardware - Quincaillerie	10	11	12							
Poles - Poteaux	0	0	0							
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs				0	4	8	11		6	
Power transformers - Transfor- mateurs				0	4	8	11		6	
Circuit breakers - Disjoncteurs				0	4	8	11		6	
Disconnect switches - Inter- rupteurs				0	4	8	11		6	
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé				0	4	8	11		6	

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la
du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index - Concluded

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice
des prix de la construction des centrales hydro-électriques - fin

Index component - Élément de l'indice	Federal sales tax rates Taux de la taxe de vente fédérale						
	Jan. 1, 1961 - Janv.	June 15, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Juin
	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to publication date - à ce jour
	June 14, 1963 Juin	Mar. 31, 1964 Mars	Dec. 31, 1964 Déc.	Dec. 31, 1966 Déc.	Mar. 31, 1967 Mars	June 1, 1967 Juin	
<u>House - Centrale:</u>							
Excavation	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12
Formwork, prefabricated - Coffrages pré- fabriqués	11	11	11	11	12	12	12
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton	11	11	11	11	12	12	12
Structural steel - Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11
House finishing(2) - Finition de la centrale(2)							
<u>Reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:</u>							
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement	11	11	11	11	12	12	12
Excavation and embankment - Excavation et déblai	0	0	0	0	0	0	0
Reinforcing steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	6	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12
Formwork, prefabricated - Coffrages pré- fabriqués	11	11	11	11	12	12	12
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton	11	11	11	11	12	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	4	8	11	11	6	0
Mechanical equipment - Matériel électrique	0	4	8	11	11	6	0
<u>Temporary construction camps - Baraquements temporaires:</u>							
Buildings(4) - Bâtiments(4)	11	11	11	11	12	12	12
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12
<u>Operation - Fonctionnement:</u>							
Food - Aliments	0	0	0	0	0	0	0
Other materials - Autres matières: Tools, dishes, flatware, etc. - Usten- siles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12	12	12

The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la
valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates
appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la
taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Reinforcing steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - Les tôles
d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés
pour ces éléments de coût.

The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for Federal Sales Tax. The rates utilized are appro-
priate for this index. - L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraques est
déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of
Electric Utility Construction

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction
dans les services d'électricité

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950										
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 1.5	- 3.4	+ 3.0
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 8.7				+ 3.3	- 0.4	+ 4.0
Construction	1950										
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	- 0.9	+ 1.7	+ 3.0
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.7	+ 11.1				+ 5.8	+ 0.8	+ 5.0
Equipment - Matériel	1950										
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 4.0	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	+ 6.2	- 13.2	+ 5.0
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.2				- 3.3	- 4.1	-
Transmission lines - Lignes de transmission	1950										
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 2.5	+ 1.4	+ 1.0
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 9.8				+ 5.0	+ 2.7	+ 4.0
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950										
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	+ 2.5	- 7.7	+ 4.0
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 5.6				- 1.0	- 3.3	+ 2.0
Structural improvements - Installations et améliorations.	1950										
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.6	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 4.1	- 4.1	+ 1.0
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 8.9				- 2.5	- 2.1	+ 6.0
Equipment - Matériel	1950										
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 3.7	- 10.7	+ 4.0
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.4				- 4.4	- 7.3	- 0.0
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950										
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.2	+ 7.1						
Structures - Constructions	1950										
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+ 5.0
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 8.6						
Equipment - Matériel	1950										
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+ 3.0
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.0						
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950										
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+ 5.0
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.6	+ 9.5						
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950										
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+ 10.0
	1970	+ 6.0	- 9.8	+ 1.2	+ 2.9						
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950										
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+ 10.0
	1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 7.0	+ 6.5						

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems

TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices							Weights — Poids	
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	1976			
Distribution systems — Réseaux de distribution	133.8	139.6	151.8				100.0		
Construction	149.6	158.1	175.7				69.0		
Materials(1) — Matériaux(1)	128.8	134.0	152.8				40.5		
Poles — Poteaux	140.5	145.3	180.5					8.8	
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x					2.6	
Hardware — Quincaillerie	127.7	134.7	150.6					5.1	
Secondary racks — Supports secondaires	127.1	131.4	149.8						1.4
Other hardware — Autre quincaillerie	127.9	136.1	150.9						3.7
Conductors — Conducteurs	121.5	128.4	137.4					20.4	
Triplex	98.2	105.8	108.6						9.9
Polyethylene insulated — Isolés au polyéthylène:									
Aluminum — Aluminium	100.5	111.8	113.2						5.4
Copper — Cuivre	189.1	190.0	219.0						1.1
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	154.4					.9	
Luminaires	85.3	79.1	80.8					2.7	
Labor — Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.4				24.8		
Groundmen — Manoeuvres	183.4	198.9	215.3					9.9	
Linemen — Monteurs	187.3	203.1	220.4					14.9	
Construction equipment — Matériel de construction	128.7	133.4	138.6				3.7		
Equipment, trucks — Matériel, camions	120.8	123.7	123.5					1.9	
Operating expenses — Frais de fonctionnement	136.7	143.2	153.6					1.8	
Mechanics — Mécaniciens	187.4	199.8	216.5						
Other Operating Expenses(2) — Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	115.9						
Distribution systems equipment(1) — Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	98.7				31.0		
Meters — Compteurs	103.3	103.2	103.1					11.8	
Transformers — Transformateurs	95.7	95.3	95.6					12.1	
Combined materials and distribution systems equipment index. — Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.	115.7	118.4	129.3						

The component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 — Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices						Weights — Poids		
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	1976			
Transmission lines — Lignes de transport	141.4	147.6	162.1				100.0		
Materials — Matériaux	125.8	129.5	143.7				69.6		
Poles, towers and fixtures — Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	164.6					35.1	
Poles, western cedar — Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.9						10.9
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x						3.1
Hardware — Quincaillerie	127.9	136.1	150.9						5.5
Towers — Pylônes	120.0	123.3	135.2						15.6
Conductors and insulators — Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	122.5					34.5	
Conductors, ACSR — Conducteurs d'alu- minium à âme d'acier	111.2	113.7	116.5						29.0
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	154.4						5.5
Labour — Main-d'oeuvre	194.5	209.4	227.2				22.6		
Groundmen — Manoeuvres	195.3	209.6	227.0						13.6
Linemen — Monteurs	193.2	209.0	227.4						9.0
Construction equipment — Matériel de cons- truction	126.5	130.1	136.7				7.8		
Equipment — Matériel	124.5	126.6	130.0					3.9	
Bulldozers	129.8	132.5	138.3						1.3
Compressors — Compresseurs	123.0	123.6	128.3						1.3
Trucks — Camions	120.8	123.7	123.5						1.3
Operating expenses — Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.5					3.9	
Mechanics — Mécaniciens	194.2	206.0	222.8						1.0
Other operating expenses — Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.0						2.9
Diesel fuel — Carburant diesel	120.1	126.0	143.7						
Gasoline — Essence	104.4	108.2	119.8						
Lubricating oils — Huiles lubri- fiantes	127.5	133.5	145.3						
Tires — Pneux	101.9	104.1	107.4						
Tubes — Chambres à air	105.2	107.3	107.0						
Repair parts — Pièces de rechange ...	115.3	117.5	121.5						

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights - Poids
	1971	1972	1973	1974	1975	1976	
Transformer stations - Postes de transfor- mation	139.2	141.4	149.3				100.0
Structures and improvements - Constructions améliorations	143.7	149.3	162.6				16.2
Materials - Matériaux	134.2	139.0	152.2				12.9
Ready-mix concrete - Béton préparé	131.8	140.7	149.9				1.6
Steel structures - Structures d'acier	133.5	137.1	149.5				5.8
Wooden structures - Structures de bois	153.8	158.2	192.8				1.0
Work and conductors - Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.3				4.5
Contract prices - Prix des ouvrages mis en œuvre	181.1	189.7	203.4				3.3
Excavation - Excavation	200.8	211.4	226.7				2.0
Crushed gravels - Gravier concassé	150.7	154.2	165.5				1.3
Labour - Main-d'œuvre	186.7	198.6	214.6				18.3
Ordinary labourer - Ordinaire	190.5	204.2	221.6				4.4
Electrician - Électriciens	184.6	190.6	210.8				11.7
Post office equipment - Matériel de poste	124.8	124.5	127.7				65.5
Power transformers - Transformateurs	127.0	123.2	122.3				10.1
Circuit breakers - Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0				10.1
Enclosed switchgear - Appareillage de commutation blindé	141.5	137.5	138.3				10.7
Disconnect switches - Interrupteurs	130.5	134.4	143.8				1.0

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques

1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974P	1975				
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.8	176.5						
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	199.4			13.1			
Excavation	161.4	174.6	186.4				3.144		
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.7				7.860		
Production	137.8	146.5	157.9					1.965	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	169.6					1.415	
Labour - Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0						
Materials - Matières	113.6	120.6	129.2						
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	233.6					2.830	
Labour - Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1						2.
Materials - Matières	144.0	161.1	178.2						
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.5					1.651	
Labour - Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0						1.
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	131.0	134.1	137.7						
Structural steel-in-place - Acier de char-pente mis en place	149.8	156.8	170.5				.655		
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	172.2	184.7	201.4				1.441		
Labour - Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6						
Materials - Matières	134.0	142.3	156.4						
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	189.2			30.2			
Clearing - Déblaiement	191.4	210.3	229.6				2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4					1.812	
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.2					.604	
Excavation and embankment - Excavation et remblai	145.9	154.4	165.9				9.664		
Excavation	161.4	174.6	186.4					5.412	
Embankment - Remblai	126.1	128.8	139.8					4.252	
Concrete-in-place - Béton mis en place	170.4	185.0	202.1				15.704		
Production	137.8	146.5	157.9					6.753	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	169.6					.785	
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	233.6					4.240	
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.5					3.926	
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.8				2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6					.604	
Materials - Matières	117.6	125.0	132.8					1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABLÉAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974P	1975			
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.9	144.4	151.1			10.5	10.5	
Equipment - Matériel	130.2	133.1	137.9					8.820
Installation (Labour) - Installation (main- d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4					1.680
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.5			11.2	11.2	
Equipment - Matériel	112.0	112.5	114.5					9.856
Installation (Labour) - Installation (main- d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7					1.344
Temporary construction camps - Baraquements provisoires	145.5	156.5	171.4			10.0		
Camps - Baraquements	143.8	153.5	165.3				5.5	
Buildings - Bâtiments	146.4	156.5	168.8					5.225
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.3					.275
Operation - Fonctionnement	147.6	160.1	178.9				4.5	
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	214.6					1.773
Materials - Matières	124.7	135.0	155.7					2.717
Food - Aliments	126.7	138.8	163.0					2.182
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	126.5					.545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	151.3			8.0	8.0	8.000
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0			17.0	17.0	
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6					5.780
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7					7.480
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4					3.740
Draughtsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9					3.740
Clerical - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8				3.740	

Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes
TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité
1961=100

	Indexes — Indices					Weight — Poids
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Distribution system — Réseaux de distribution:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3			
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5			
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1			
Québec	204.0	220.7	237.4			
Ontario	188.1	203.4	218.8			
Manitoba	165.9	178.7	198.7			
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9			
Alberta	190.0	205.9	236.0			
British Columbia — Colombie-Britannique	189.1	207.9	220.5			
Canada	187.3	203.1	220.4			
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5			
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4			
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7			
Québec	173.3	183.9	195.7			
Ontario	192.1	207.8	223.2			
Manitoba	188.8	205.1	228.2			
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0			
Alberta	204.6	224.9	257.9			
British Columbia — Colombie-Britannique	193.1	212.1	224.6			
Canada	183.4	198.9	215.3			

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes -- Continued

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité -- suite

1961=100

	Indices - Indexes					Weights Poids
	1971	1972	1973	1974P	1975	
Transmission lines -- Lignes de transport:						
Technicians -- Monteurs:						
Newfoundland -- Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8			1.4
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5			2.9
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1			6.0
Québec	217.1	234.9	252.7			28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7			11.5
Manitoba	165.0	177.1	197.6			2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9			9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0			9.7
British Columbia -- Colombie-Britannique	191.6	205.0	216.6			12.7
Canada	193.2	209.0	227.4			100.0
Technicians -- Manoeuvres:						
Newfoundland -- Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4			1.4
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4			1.5
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7			6.0
Québec	186.2	197.6	210.2			28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4			11.5
Manitoba	187.4	204.2	228.1			2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0			9.6
Alberta	211.8	224.9	247.9			9.7
British Columbia -- Colombie-Britannique	247.2	260.6	275.7			12.7
Canada	195.3	209.6	227.0			100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin

1961=100

	Indexes - Indices					Weight - Poids
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>						
Common labourer - Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1			
Québec	182.3	193.4	205.8			
Ontario	200.7	214.8	232.6			
Manitoba	159.4	174.1	193.5			
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9			
Alberta	188.4	198.8	230.6			
British Columbia - Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1			
Canada	190.5	204.2	221.6			
Electrician - Électriciens:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6			
Québec	191.7	194.2	208.9			
Ontario	181.2	194.6	208.3			
Manitoba	171.2	184.6	205.2			
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4			
Alberta	176.7	195.9	221.4			
British Columbia - Colombie-Britannique	190.6	209.7	223.1			
Canada	184.6	195.6	210.8			

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

ished:
arterly, 1971 to present.

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

ce:
struction Price Statistics
-007 Monthly bulletin, in summary form.
-008 Quarterly report, in full detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

acteristics:

Caractéristiques:

eneral:
Simulated plant price indexes of the construction
and machinery and equipment components of chemical
and mineral process plant.

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des
machines et du matériel d'une usine de transformation de
produits chimiques et minéraux.

Construction components are a combination of fixed-
weighted input prices and contractors' selling
prices. Machinery and equipment prices include im-
ported goods.

Les composantes de la construction sont une combinaison
des prix des entrées à pondération fixe et des prix de
vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est
compris dans le prix des machines et du matériel.

ices used:
aterials and machinery and equipment: manufacturers'
rder selling prices and distributors' new order
selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics
olesale price indexes.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des com-
mandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles
commandes des distributeurs; indices des prix de gros du
U.S. Bureau of Labour Statistics.

age Rates: basic union wage rates for construction
rades; Pay Research bureau data for engineers and
technicians; Canada Department of Labour wage rates
or clerks and draftsmen.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans
les métiers de la construction; données du bureau de re-
cherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les
techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du
Canada pour les commis et les dessinateurs.

ustments to prices:
uty and exchange on imported equipment.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

ederal sales tax as applicable on materials, ma-
achinery and equipment. See the table following.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux ma-
tériels, aux machines et au matériel. Voir le tableau
plus loin.

ght base:
analysis of gross capital additions undertaken by
the chemical and mineral process companies in the
ate 60's yielded an estimated weighted average
penditure for classes of machinery, equipment
and construction specified.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par
les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers
la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne
pondérée des dépenses estimatives pour certains types de
machines, de matériel et de construction.

lex formula:
base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

visions:
ew data occasionally precipitate revisions in the
istorical series. These series have the status
of preliminary indexes.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions des
séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices
provisoires.

ence documents:
006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2,
n. 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes - Concluded

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

Component — Éléments	Rates prevailing 1/1/71 to 6/18/71 — Taux prédominants 1/1/71 à 6/18/71	Rates prevailing 6/19/71 to 1/1/72 — Taux prédominants 6/19/71 à 1/1/72
	per cent - pourcentage	
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	0	0
Process machinery - Machines de transformation	0	0
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	0	0
Piping valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	0
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire		
Dust and air pollution control equipment - Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0
Fans - Ventilateurs	12	12
Cooling towers - Tours de refroidissement	0	0
Refrigeration equipment - Matériel de réfrigération	0	0
Boilers - Chaudières	0	0
Elevators - Monte-charge et ascenseurs	0	0
Generators - Génératrices	0	0
Effluent treatment equipment - Matériel de traitement des effluents	12	0
Heating furnaces - Fourneaux (chauffage)	11	11
Structural supports, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture		
Structural supports - Supports de charpente	11	11
Insulation - Isolation	0	0
Paint - Peinture	11	11

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year
		1	2	3	4	
		4	1	2	3	
TOTAL	1971
	1972	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.1	+ 5.3
	1973	+ 2.0	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 6.8
	1974	+ 3.4				
	1975					
ery and equipment - Machines et matériel	1971		+ 1.1	+ 0.5	+ 1.2	..
	1972	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 3.1
	1973	+ 2.0	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 5.4
	1974	+ 4.8				
	1975					
rection - Montage sur le chantier	1971		+ 3.4	+ 2.5	+ 2.3	...
	1972	+ 1.6	+ 3.5	+ 2.3	+ 2.4	+ 10.2
	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.5	+ 9.1
	1974	+ 0.5				
	1975					
aps - Équipements	1971		+ 1.1	+ 1.5	+ 1.1	
	1972	+ 1.6	+ 2.0	+ 1.7	+ 1.9	+ 6.9
	1973	+ 2.3	+ 3.3	+ 1.9	+ 2.6	+ 9.5
	1974	+ 3.8				
	1975					
ring and administration - Études et administration	1971		+ 1.4	+ 1.5	+ 1.8	...
	1972	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.7	+ 1.6	+ 6.6
	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.4
	1974	+ 1.3				
	1975					

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL	1971	100.0	97.8	99.4	100.6	102.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.0				
	1975						
ry and equipment - Machines et matériel	1971	54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.0
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6				
	1975						
ated equipment - Matériel fabriqué	1971	23.66	98.4	99.6	100.5	101.5	100.0
	1972		103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1973		106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0				
	1975						
se machinery - Machines de transformation	1971	26.67	99.1	100.0	100.5	100.4	100.0
	1972		102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6				
	1975						
and compressors - Pompes et compresseurs	1971	7.48	98.6	100.1	100.6	100.7	100.0
	1972		101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
	1973		103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7				
	1975						
s, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1971	10.19	97.3	97.8	99.8	105.0	100.0
	1972		106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6				
	1975						
struments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1971	6.20	99.6	99.7	100.3	100.4	100.0
	1972		100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7				
	1975						
quipment - Matériel électrique	1971	9.60	98.7	100.4	100.3	100.6	100.0
	1972		99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5				
	1975						
elatives equipment - Autre matériel auxiliaire	1971	7.83	97.7	100.5	98.5	103.2	100.0
	1972		103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3				
	1975						

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin
1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre			
			1	2	3	4
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1971 1972 1973 1974 1975	8.37	99.2 104.1 110.0 125.1	99.6 104.5 111.2	100.4 104.8 113.3	100.8 106.7 117.2
Field erection - Montage sur le chantier	1971 1972 1973 1974 1975	16.6	95.7 105.5 115.9 125.0	99.0 109.2 119.0	101.5 111.7 122.1	103.8 114.4 123.9
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975	10.0	99.2 102.3 104.2 109.3	100.1 101.9 105.6	100.6 101.9 106.5	100.2 102.6 107.6
Labour - Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975	90.0	95.2 105.8 117.2 126.7	98.8 110.1 120.5	101.7 112.8 123.8	104.2 115.7 125.7
Buildings - Bâtiments	1971 1972 1973 1974 1975	13.5	97.2 103.9 112.4 126.0	99.4 106.0 116.1	101.2 107.8 118.3	102.3 109.9 121.4
Material - Matériaux	1971 1972 1973 1974 1975	54.0	97.9 103.7 112.3 129.7	99.4 105.2 116.3	101.2 106.9 118.3	101.6 109.0 122.4
Labour - Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975	36.1	95.7 104.8 114.8 125.0	99.1 108.5 118.5	101.4 110.9 121.6	103.8 113.2 123.6
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975	9.9	99.2 102.3 104.2 109.3	100.1 101.9 105.6	100.6 101.9 106.5	100.2 102.6 107.6
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1971 1972 1973 1974 1975	15.7	97.9 104.0 110.9 117.6	99.1 105.7 112.5	100.6 107.5 114.2	102.4 109.2 116.0
Engineering - Ingénieurs	1971 1972 1973 1974 1975	35.0	97.9 103.9 110.4 116.0	99.2 105.6 111.8	100.5 107.3 113.3	102.3 109.0 114.8
Technical - Techniciens	1971 1972 1973 1974 1975	11.0	97.0 103.8 109.5 114.6	99.6 105.3 110.7	101.0 106.7 112.0	102.4 108.2 113.3
Clerical - Commis	1971 1972 1973 1974 1975	21.0	98.1 103.6 109.8 116.4	99.2 105.3 111.4	100.6 106.7 113.1	102.1 108.2 114.7
Draftsmen - Dessinateur	1971 1972 1973 1974 1975	33.0	98.0 104.5 112.5 121.2	98.8 106.4 114.6	100.7 108.4 116.7	102.5 110.4 118.9

Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Reference 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary:
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:
CANSIM 554, annually from 1926;
CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Historical Documents:
13-002 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
General:
Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:
Prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Method: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustment to prices:
The quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Formula:
Annual Paasche price using Laspeyres price index
for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926
CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:
Généralités:
Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:
Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:
L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:
Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1940		+ 15.5	- 0.2	+ 7.0	+ 4.1	- 5.8	+ 1.0	+ 11.3	+ 11.6	+ 5.4
	1950	+ 5.2	+ 14.0	+ 1.6	+ 1.5	+ 1.8	+ 1.3	+ 6.7	+ 4.2	+ 1.5	+ 0.6
	1960	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.8	+ 1.6
	1970	+ 4.0	+ 2.8	+ 3.0	+ 5.0						
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1940		+ 8.0	+ 4.1	+ 6.1	- 1.2	- 2.2	+ 1.0	+ 11.7	+ 12.5	+ 8.4
	1950	+ 6.6	+ 11.9	+ 1.8	+ 1.9	+ 1.2	+ 1.7	+ 6.2	+ 5.2	+ 1.6	+ 2.5
	1960	+ 1.3	+ 0.7	+ 3.3	+ 2.7	+ 4.1	+ 3.9	+ 3.3	+ 0.7	+ 0.1	+ 2.6
	1970	+ 4.7	+ 2.7	+ 2.0	+ 4.2						

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel

1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1940	41.9	48.4	48.3	51.7	53.8	50.7	51.2	57.0	63.4	67.1
	1950	70.6	80.5	81.8	83.0	84.5	85.6	91.3	95.1	96.5	97.1
	1960	98.6	100.0	100.5	102.8	103.8	104.8	106.8	106.2	107.1	108.8
	1970	113.2	116.4	119.9	125.9						
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1940	42.6	46.0	47.9	50.8	50.2	49.1	49.6	55.4	62.3	66.3
	1950	70.0	79.1	80.5	82.0	83.0	84.4	89.6	94.3	95.8	98.0
	1960	99.3	100.0	103.3	106.1	110.4	114.7	118.5	117.7	117.6	120.7
	1970	126.4	129.8	132.4	137.9						

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestier

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants dus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
		per cent - pourcentage		
er tractors - Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder - Tracteurs sur chenilles non agricoles sim- ples ou équipés comme buldo- zer, avec benne frontale ou débusqueuse.
ng trucks - Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors - Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
oaders (West Coast type)(1) - argeuses de grumes (type de la e du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom - Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
le yarders(1) - Appareils débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Crapple yarders, yarding cranes - Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
end loaders - Chargeur à ne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders - Chargeurs à benne frontale sur pneus.
e spars and drum yarders(1) - ars mobiles et appareils de ardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders - Espars mobiles, appareils de débardage à tam- bours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
ers - Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skid- ders (excluding crawler trac- tors) - Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débus- queuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
er drills and compressors - euses sur chenilles et com- sseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-oper- ated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM - Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobi- les (plus de 600 p.c.s.).
ers - Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trail- ers - Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
(1) - Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers - Marches tournantes, traineaux de dé- bardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
rs - Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders - Niveleuses automotrices.
shovels - Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cab- le operated crane-type shov- els, wheel or crawler mount- ed - Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur che- nilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur che- nilles.
trucks - Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks - Gravel trucks, service and utility trucks - Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
al	100.0			

Equipment unique to British Columbia type of logging. - Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
TOTAL	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.1	130.6	133.9	137.6	140.7	141.7	143.4	
	1975												
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	1971	107.7	107.3	107.9	108.1	108.3	109.5	109.5	108.7	108.7	107.7	107.7	110.0
	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2
	1973	113.6	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.6
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	
	1975												
Skidders — Débusqueuses	1971	113.3	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2
	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	
	1975												
Graders — Niveleuses	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	123.5	124.1	124.8	125.1	
	1975												
Wheeled front end loaders — Tracteurs à benne frontale (sur roues).	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	
	1975												
Trucks-light — Camions légers	1971	110.5	111.6	111.6	111.6	111.7	111.7	111.7	111.7	111.8	111.8	111.8	115.1
	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8
	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.0	126.0	135.5	135.5	135.5	
	1975												
Radios	1971	101.0	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.1
	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1
	1974	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	
	1975												
Automobiles	1971	102.1	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.6	101.6	104.6
	1972	105.0	105.0	105.0	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.4
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.2	104.3	105.1	105.1	109.2	109.2	109.2	
	1975												
Trailers — Remorques à grumes	1971	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	112.3	112.3	112.3	109.8	109.8	109.8	109.8
	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1
	1973	114.6	116.2	116.2	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2
	1974	135.6	138.1	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	
	1975												
Trucks-heavy — Camions lourds	1971	103.0	103.0	103.0	103.0	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.5
	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.8	108.9	108.9	109.3	109.3	109.9
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	
	1975												
Power chain saws — Scies mécaniques à chaîne	1971	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	100.6	100.6	101.7	101.7	101.7	101.7
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	101.4	101.4	101.4
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	
	1975												
Tracked vehicles — Véhicules sur chenilles	1971	105.0	105.0	105.0	105.5	105.5	105.5	106.0	106.0	108.4	108.4	108.4	108.4
	1972	108.4	108.4	108.4	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975												

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1971=100

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel,
tableau 13.1.

62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

CANSIM, mensuel, annuel 1794.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines,
construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Ajustements des prix:
Néant.

Poids: Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel,
décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(1971=100)

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	An
														An
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	1
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	1
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	1
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	1
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	1
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	1
	1972	103.3	103.3	103.2	103.4	103.4	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.9	1
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	1
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8		1
Ottawa — Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	1
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	1
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	1
	1973	120.1	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	1
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	1
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	1
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	1
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	1
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	1
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	1
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	1
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	1
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	1
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	1
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	1
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	1
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	1
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	1
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	1
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	1
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	1
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5		1

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

14. Indices des prix de la construction routière

Reference Seven Provinces (excluding Quebec,
Alberta & PEI) 1961=100
Quebec 1964=100

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec,
l'Alberta et l'Î. P.-É.) 1961=100
Québec 1964=100

Only from 1956 forward.

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Construction Price Statistics, monthly bulletin,
in summary form.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel, données sommaires.

Construction Price Statistics, quarterly report,
in full detail.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel, données détaillées.

Characteristics:
Contractors' bid prices to provincial governments for
items as earth excavation, gravels-in-place and
in-place. Also included are prices for mate-
rials such as culverts which are supplied free by the
department to the contractor.

Caractéristiques:
Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations
provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation,
d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également
compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont
fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Notes:
Contractors prices are selected weighted average
prices bid on most contracts let by the provincial
departments in a given fiscal year. Prices for mate-
rials are manufacturer's new order selling prices
quoted as necessary for provincial and federal
tax changes.

Prix:
Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens
pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec
les ministères provinciaux durant une année financière
donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de
vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajus-
tés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations
des taxes fédérales et provinciales.

Notes:
Prices were derived mainly from contracts let for
one or four years associated with the time refer-
ence period.

Poids:
Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour
trois ou quatre années selon la période de référence.

Formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
Major: Revision to 1971=100 base is underway.

Révision:
Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Source documents:
Seven Province Composite:
-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Documents de référence:
Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Notes:
-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Québec:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Notes:
List of indexes, which exclude materials supplied
by the contractor, is available on request.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices
qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à
l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$
Seven province composite — Synthétique pour sept provinces:										
Total	1950	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 7.2	- 9.0
	1960								- 3.6	- 1.6
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0					
Newfoundland — Terre-Neuve:										
Total	1950								- 15.9	+ 13.7
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	- 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.5	- 11.1	+ 4.9
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4					
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:										
Total	1950								- 9.2	- 0.3
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	+ 5.7	- 2.3
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5					
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:										
Total	1950								- 2.8	+ 6.3
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 0.6	- 1.2
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6					
Québec:										
Total	1960						- 3.4	+ 7.5	- 2.2	- 0.4
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3					
Ontario:										
Total	1950								- 12.4	- 7.1
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 0.7	- 3.1
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1					
Manitoba:										
Total	1950								+ 12.0	- 25.2
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 0.6	- 8.5
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7					
Saskatchewan:										
Total	1950								+ 2.8	- 22.5
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	- 18.1	- 9.2
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7					
British Columbia — Colombie-Britannique:										
Total	1950								- 6.9	- 15.8
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 7.9	+ 6.0
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1961=100

Province composite - Indice synthétique pour sept provinces:										
1950										
1960	100.0	103.7	110.6	130.9	131.6	122.1		132.9	138.0	
1970			181.9		140.1					
Ontario - Terre-Neuve:										
1950										
1960	100.0	107.6	118.1	137.3	139.1	123.2		114.3	113.7	
1970	161.1	171.0	198.5		147.3	141.6		140.6	146.4	
Granular base courses - Couches de base granuleuses										
1950										
1960	100.0		103.7	109.7	126.1	117.6		105.2	109.5	
1970	148.7	154.8	170.9	131.3	140.1			129.5	136.5	
Surface courses - Couches de surface										
1950										
1960	116.1	100.0	106.2	107.4	126.1	127.5		114.8	113.7	
1970	134.7	138.9	144.7	167.6	126.0	124.8		123.4	123.9	
Quebec - Terre-Neuve:										
1950										
1960	124.7	100.0	109.1	101.1	136.2	114.6		130.3	118.9	
1970	145.5	176.2	161.7	201.1	129.6			120.8	116.5	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
1950										
1960	118.4	100.0	98.2	96.4	111.1	103.7		110.1	110.1	
1970	134.1	148.3	160.5	179.0	116.1	119.9		119.9	119.9	
Paving - Nivellement										
1950										
1960	122.8	100.0	95.0	94.1	101.8	99.5		106.8	106.8	
1970	128.5	141.5	153.3	173.7	110.7					
Granular base courses - Couches de base granuleuses										
1950										
1960	110.4	100.0	90.4	96.1	111.1	98.1		108.1	108.1	
1970	144.5	163.0	176.1	197.1	128.6	135.8		135.8	135.8	
Surface courses - Couches de surface										
1950										
1960	120.7	100.0	105.7	107.0	146.5	119.6		116.2	116.2	
1970	141.7	141.7	170.0	170.0	109.8	120.5		118.9	118.9	
Quebec - Terre-Neuve:										
1950										
1960	96.8	100.0	99.1	102.2	103.1	103.2		103.2	103.2	
1970	121.3	114.8	144.2	158.1						
Paving - Nivellement										
1950										
1960	100.0	102.5	103.3	100.1	104.4	104.4		104.4	104.4	
1970	116.2	109.7	146.0	165.2						
Granular base courses - Couches de base granuleuses										
1950										
1960	96.9	100.0	96.2	99.1	99.9	99.9		99.9	99.9	
1970	119.9	112.4	142.5	146.3						
Surface courses - Couches de surface										
1950										
1960	111.4	100.0	109.8	113.2	107.4	107.4		107.4	107.4	
1970	141.3	136.9	142.8	164.9						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
1950										
1960	107.2	100.0	110.2	126.5	144.0	134.2		117.5	117.5	
1970	159.2	164.5	171.7	187.5		156.3		156.3	156.3	
Paving - Nivellement										
1950										
1960	100.0	113.1	134.4	133.7	152.7	143.0		119.3	119.3	
1970	178.9	187.4	203.0	222.1		174.7		174.7	174.7	
Granular base courses - Couches de base granuleuses										
1950										
1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.7	131.1		113.3	113.3	
1970	158.1	158.1	158.1	158.1	143.1	152.0		152.0	152.0	
Surface courses - Couches de surface										
1950										
1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.7	126.9		123.0	113.9	
1970	140.9	142.0	167.2	167.2	132.4	140.3		135.6	133.2	

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Manitoba:										
Total	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	152.9	111.5
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0			152.9	153.8	140.8
Grading - Nivellement	1950							157.3	154.2	119.0
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3					
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5					
Saskatchewan:										
Total	1950							182.5	168.1	121.5
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3					
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6					
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	127.9	117.7	108.7
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7					
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total	1950							142.4	132.6	111.6
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1					
Grading - Nivellement	1950							142.6	124.4	108.4
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	106.2
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.2
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7					
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.0
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.1
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2					

TABLE 14.2. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 14.2. Indices des prix de la construction routière, Québec
1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Québec										
Total	1960					100.0	96.6	103.8	101.5	101.1
	1970	109.5	125.6	134.6	153.9					
Grading - Nivellement	1960					100.0	93.2	102.0	96.4	98.8
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960					100.0	97.6	105.0	105.9	100.9
	1970	113.5	127.2	129.4	146.2					
Surface courses - Couches de surface	1960					100.0	102.5	106.3	107.5	106.4
	1970	114.4	126.0	134.6	152.7					

Construction Price Statistics

Quarterly report

SECOND QUARTER 1975

Statistiques des prix de la construction

Construction
Price Statistics

Rapport trimestriel

DEUXIÈME TRIMESTRE 1975



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

RAPPORT TRIMESTRIEL

SECOND QUARTER - 1975 - DEUXIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

1975 - Juin
05-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 2—No. 2

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

PREFACE

Construction price statistics are compiled and presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin, (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (Catalogue 62-008).

The monthly publication contains in summary form all the indexes presented in the quarterly publication. It will normally be the first publication wherein all construction price statistics are first released. Release will be made at the end of each month.

The quarterly publication will present in detail of all available price indexes. It will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised statistics will be presented in a readable center section and any given article will be released in both the monthly and quarterly publications.

To accommodate the many users of the Construction Price Indexes for Building Construction, these indexes only are given in full detail in the quarterly publication.

PRÉFACE

La statistique des prix de la construction paraît dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, (bulletin mensuel), n° 62-007 au catalogue, et Statistiques des prix de la construction (rapport trimestriel), n° 62-008 au catalogue.

La publication mensuelle présente sous une forme condensée tous les indices de la publication trimestrielle. C'est habituellement cette publication qui présentera d'abord toutes les statistiques des prix de la construction. Elle sortira à la fin de chaque mois.

L'édition trimestrielle fournira des renseignements complets sur tous les indices de prix existants et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles qui se rapportent aux statistiques des prix, nouvelles ou révisées, seront présentés dans des sections centrales mobiles. Ils seront publiés dans les éditions mensuelle et trimestrielle.

Pour le bénéfice des nombreux utilisateurs des indices de prix des entrées dans la construction, ces indices ne sont présentés de façon détaillée que dans la publication mensuelle.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
		Section	
For Further Information, Guide to Technical References	8	I. Renseignements supplémentaires et documents de références	8
Revisions; Index Formula	10	II. Revisions, formule des indices	10
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11	III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
		Texte et tableau	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	12	1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	12
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13	1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1961=100)	14	1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1961=100)	14
Union Wage Rates Indexes	20	2. Indices de salaires syndicaux de base	20
1. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite	22	2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes	22
2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades	23	2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction	23
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	24	2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)	24
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)	25	2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)	25
Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)	26	2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)	26
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	40	3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	40
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	41	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	41
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	41	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	41
Selected Interest Rates and Indexes	45	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	45
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	46	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	46
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	46	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	46

Inputs into ConstructionText
and
table

5.	Residential Building Construction Input Price Indexes	47
5.0.	Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	49
5.1.	Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	50
5.2.	Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	52
6.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes	55
6.0.	Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57
6.1.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	58

Structures and Plant Indexes

7.	Residential Price Indexes	59
7.0.	Percentage Changes in Residential Price Indexes	61
7.1.	Residential Price Indexes (1961=100)	62
8.	Non-residential Price Indexes	63
8.0.	Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	64
8.1.	Non-residential Price Indexes (1961=100)	65
9.	Electric Utility Construction Price Indexes	66
9.0.	Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70
9.1.1.	Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	71
9.1.2.	Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	72
9.1.3.	Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	73
9.1.4.	Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	74

Entrées dans la constructionTexte
et
tableau

5.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
5.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
5.1.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)
5.2.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)
6.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
6.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
6.1.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)

Indices - installations et usines

7.	Indices de prix de la construction résidentielle
7.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de construction résidentielle
7.1.	Indices de prix de la construction résidentielle (1961=100)
8.	Indices de prix de la construction non-résidentielle
8.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de construction non-résidentielle
8.1.	Indices de prix de la construction non-résidentielle (1961=100)
9.	Indices des prix à la construction dans les services d'électricité
9.0.	Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité
9.1.1.	Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)
9.1.2.	Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)
9.1.3.	Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)
9.1.4.	Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)

Page

Page

Texte
et
tableau

Structures and Plant Indexes — ConcludedIndices — installations et usines — fin

5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	76	9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	76
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	79
Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	81	10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	81
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	81	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	81
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	83	11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	83
Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	85	11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	85
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1961=100)	85	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1961=100)	85
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment	86	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers	86
Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	88	12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	88
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	88	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	88
Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	89	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	89
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
New Housing Price Indexes	89	13. Indices des prix des logements neufs	89
New Housing Price Indexes (1971=100)	90	13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) ..	90
Highway Construction Price Indexes	91	14. Indices des prix de la construction routière	91
Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	92	14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	92
Highway Construction Price Indexes (1961=100)	93	14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100)	93
Highway Construction Price Indexes, Quebec (1964=100)	94	14.2. Indices des prix de la construction routière, Québec (1964=100)	94

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 013-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-3110

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5724

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6574

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4022

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 523-2647

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-6478

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 013-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-3110

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5724

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6574

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4022

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 523-2647

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-6478

Guide to Technical References

Catalogue	Issue	Inputs into Construction:
62-505		Materials: Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100
		<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>
13-502		Building Construction: Implicit Price Indexes for Residential Construction and Non-Residential Building Construction
62-526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
13-502		Implicit Price Index for Machinery and Equipment
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies
62-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
		<u>Contractor Selling Price Indexes:</u>
62-520		Highways: Price Indexes of Highway Construction in Canada
62-002	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Québec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes

Documents de références

Catalogue	Issue	Entrées dans la construction:
62-505		Matériaux: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
		<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-502		Construction de bâtiments: Indices de prix implicites de la construction résidentielle et non résidentielle (bâtiment)
62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
13-502		Indice de prix implicite des machines et du matériel
62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique
		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-520		Construction routière: Price Indexes of Highway Construction in Canada
62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a base-weighted Laspeyres formula of the following general type.

$$I_n = \frac{\sum p_n q_o}{\sum p_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{\sum \frac{p_n}{p_o} \times \left\{ \frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 \right\}}$$

$$= \frac{\sum \frac{p_n}{p_o} \times w_o}{\sum \frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100}, \text{ where } w_o = \frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100$$

where:

I_n = index for year n

\sum = summation over all items

p_n = price of an item in year n

p_o = price of an item in year o, the base year

$\frac{p_n}{p_o}$ = price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)

w_o = relative importance of the price movement of an item in the index

q_o = quantity of a particular item in the weight base period

$p_o q_o$ = value of a particular item in the weight base period

$\sum p_o q_o$ = value of all items in the weight base period

$$\frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 = w_o = \text{relative value, or weight, of an item in the weight base period}$$

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se aux grandes refontes des séries statistiques et font des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au de la première parution de séries nouvelles ou révisées.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix publiés dans la présente publication ont été calculés à l'aide de la formule de l'indice de Laspeyres.

$$I_n = \frac{\sum p_n q_o}{\sum p_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{\sum \frac{p_n}{p_o} \times \left\{ \frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 \right\}}$$

$$= \frac{\sum \frac{p_n}{p_o} \times w_o}{\sum \frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100}, \text{ où } w_o = \frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100$$

où:

I_n = indice de l'année n

\sum = sommation de tous les éléments

p_n = prix d'un élément pendant l'année n

p_o = prix d'un élément pendant l'année de base

$\frac{p_n}{p_o}$ = prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport est souvent appelé prix relatif ou indice)

w_o = importance relative du mouvement d'un élément de l'indice

q_o = quantité d'un élément donné pendant la période de pondération

$p_o q_o$ = valeur d'un élément donné pendant la période de pondération

$\sum p_o q_o$ = valeur de tous les éléments pendant la période de pondération

$$\frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 = w_o = \text{valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération}$$

Section III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Section III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes.

	Annual - Annuel				Indexes most recently published - Indice le plus récemment publié - Matching index published 1 year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel					
	1971 1970	1972 1971	1973 1972	1974 1973		1974	1975				
							Dec. Nov.	Jan. - Janv. Dec.	Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. - Mars Feb. - Fév.	
Monthly data - Données mensuelles:											
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:											
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 15.9	+ 23.6	+ 28.1	- 8.4	- 11.8	- 0.1	- 0.3	+ 4.0			
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) ...	+ 4.8	+ 3.3	+ 7.1	+ 27.2	+ 33.2	+ 2.6	+ 2.8	+ 3.9			
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)	+ 3.2	+ 2.8	+ 0.1	+ 22.5	+ 23.7	+ 1.4	+ 3.6	- 2.2			
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)	+ 2.1	+ 5.5	+ 4.9	+ 16.3	+ 21.2	+ 2.5	+ 6.7	+ 1.1			
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 1.9	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1	+ 28.4	+ 1.1	+ 5.2				
Lending rates: Prime business loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 20.7	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	+ 3.3	-	- 4.6	- 10.6	- 4.1		
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 9.6	+ 10.0	+ 12.0	+ 9.3	+ 3.2	- 2.8	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.5		
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 8.6	+ 7.9	+ 10.2	+ 13.4	+ 10.3	- 2.1	+ 2.5	+ 0.8	+ 0.2		
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):											
Montreal		+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 10.4	- 0.5	+ 1.1	- 0.1	+ 0.1		
Toronto	+ 1.8	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	+ 9.5	- 3.7	- 0.9	-			
Ottawa-Hull	+ 5.6	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 3.2	-	- 0.1	-			
Winnipeg	+ 1.6	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 11.6	-	- 3.7	+ 0.2	-		
Calgary	+ 7.3	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 19.9	+ 0.2	+ 3.2	-	+ 1.6		
Edmonton	+ 4.4	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 19.9	- 0.4	+ 0.7	+ 0.3			
Quarterly data - Entrées trimestrielles:											
Basic union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de base (2.1)	+ 11.6	+ 9.3	+ 9.8	+ 10.1	+ 12.4	+ 4.7	Quarterly - Trimestre				+ 3.0
							1/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:											
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 6.2	+ 8.0	+ 9.4	+ 13.8	+ 22.1	+ 6.4	+ 5.7	+ 4.3			
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 6.1	+ 6.3	+ 7.9	+ 14.5	+ 16.2	+ 5.3	+ 3.0	+ 2.5			
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):											
Government - Secteur public	+ 2.8	+ 3.0	+ 5.0	+ 11.4	+ 13.2	+ 2.3	+ 2.1	+ 2.6			
Business - Secteur des entreprises ..	+ 2.7	+ 2.0	+ 4.2	+ 11.9	+ 14.9	+ 3.3	+ 4.2	+ 3.7			
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)		+ 5.3	+ 6.8	+ 16.7	+ 20.9	+ 7.2	+ 5.1	+ 3.1			
Annual data - Entrées annuelles:											
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1)											
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 3.5	+ 3.3	+ 10.1	+ 24.6	+ 24.3						
Transmission lines - Lignes de transmission	+ 3.6	+ 3.4	+ 11.7	+ 26.6	+ 26.3						
Transformer stations - Postes de transformation	+ 3.1	+ 1.6	+ 11.7	+ 22.5	+ 22.1						
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 3.7	+ 1.1	+ 8.2	+ 15.9	+ 18.3						
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction des routes											
Quebec (13.1)	+ 14.7	+ 7.1	+ 14.3		+ 14.1						
Ontario (13.1)	+ 3.3	+ 4.1	+ 9.1		+ 3.1						
British Columbia (13.1) - Colombie-Britannique (13.1)	+ 3.3	+ 2.3	+ 11.0		+ 3.1						

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

Time Reference 1961=100

Published:
Monthly from January 1956 forward.

Source:
Primary:
62-002 Prices and Price Indexes,
Table 2: Industry Selling Price
Indexes.

Secondary:
CANSIM, Monthly 301-310; 312-321.

Characteristics:

Manufacturers' new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments. Establishments are classified according to the 1960 Standard Industrial Classification.

Prices:
Selling prices are new order prices, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index.

Adjustments to prices:
Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:
Commodity and establishment weights where used, are derived from Census of Manufacturing values. 1961 is the weight-base currently in use.

Index Formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

To current data:
As the latest months index is calculated, the preceding months is revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:

1956 to 1969 62-002 Prices and Price Indexes,
1956=100 November 1969.

1961 to date 62-002 Prices and Price Indexes,
1961=100 December 1969 provided the
first release of the 1961=100
series.

Additional commodity detail is available on request from the Prices Division.

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Période de référence 1961=100

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1956.

Source:
Principale:
62-002 Prix et indices des prix, tableau 2
(Indices des prix de vente dans l'industrie).

Secondaire:
CANSIM, mensuel 301-310; 312-321.

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes vendues par les principaux fabricants. Les établissements sont classés d'après la Classification des activités économiques de 1960.

Prix:
Les prix de vente sont les prix à la transaction des nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix sont pondérés de façon égale de manière à constituer l'indice des marchandises.

Ajustement des prix:
Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:
Les poids utilisés pour les marchandises et les établissements proviennent des estimations du recensement des manufactures. La base de pondération habituellement utilisée est 1961.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Données courantes:
Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procède à la révision des mois précédents à partir des dernières données disponibles, et l'indice des mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:

1956 à 1969 62-002 Prix et indices des prix,
1956=100 novembre 1969.

De 1961 jusqu'à aujourd'hui 62-002 Prix et indices des prix,
1961=100 décembre 1969.
édition des séries
base 1961=100.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles
demande à la Division des prix.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ar
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis des carpettes et de la moquette.	1971	98.8	98.6	98.3	98.3	98.1	98.1	97.3	97.0	97.0	97.8	97.6	97.4	
	1972	97.4	97.4	97.4	97.6	97.6	97.2	98.4	98.4	98.4	98.4	98.3	98.3	
	1973	100.1	100.8	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.1	101.2	101.3	101.6	104.0	
	1974	107.4	108.9	109.8	114.9	116.0	116.1	116.4	117.6	118.5	118.7 ^T	118.7	118.8	
05 2160	1975	119.1	119.1											
Carpets in rolls, tufted nylon - Tapis en rouleaux nylon tufté.	1971	90.3	90.3	89.8	89.8	89.1	89.1	86.4	85.8	85.8	86.1	85.3	84.5	
	1972	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.4	84.4	
	1973	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	83.5	83.5	83.5	83.5	83.8	83.8	90.9	
	1974	92.2	92.2	92.7	97.5	97.5	97.8	98.8	100.4	101.0	101.8	101.8	102.0	
05 2160 009	1975	102.8	102.8											
Carpets in rolls, tufted acrylic - Tapis en rouleaux acrylique, tufté.	1971	93.8	93.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	91.6	91.6	92.2	92.2	92.2	
	1972	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	90.4	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	
	1973	90.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.9	92.4	93.3	93.7	94.0	
	1974	95.7	98.7	99.9	101.6	102.1	102.1	102.7	103.5	103.5	103.9	103.9	103.9	
05 2160 010	1975	103.7	103.7											
Sawmills and planing mills - Scieries	1971	122.2	129.5	135.6	137.8	138.1	143.3	150.3	153.3	150.5	146.1	146.4	148.1	
	1972	156.0	161.3	162.6	165.6	166.1	166.5	172.2	178.1	183.0	192.0	197.8	200.8	
	1973	211.6	219.2	231.8	239.2	237.5	227.6	217.5	223.4	227.4	222.3	219.6 ^T	217.4 ^T	
	1974	212.1	213.2 ^T	227.8 ^T	231.2	225.6	216.3	209.4	198.7	190.2	177.7 ^T	181.5	181.4	
08 2513	1975	180.8	188.0											
Lumber, soft woods, douglas fir - Bois de sciage résineux, sapin douglas.	1971	127.5	137.6	141.9	145.4	147.8	154.4	163.2	167.2	166.6	163.0	163.1	165.3	
	1972	176.0	177.0	175.4	176.1	175.7	174.0	177.9	182.4	187.4	196.1	205.3	213.1	
	1973	224.8	238.7	254.7	267.3	263.3	240.3	227.5	236.2	246.7	243.5	242.4 ^T	241.7 ^T	
	1974	234.7	233.6 ^T	242.6 ^T	247.8	243.1	228.8	217.5	204.7	195.7	180.7 ^T	184.0	182.8	
08 2513 001	1975	183.4	196.9											
Lumber, softwoods, spruce - Bois de sciage résineux, épinette.	1971	103.4	114.6	125.0	126.7	126.0	135.8	143.5	147.6	139.8	132.4	133.9	136.5	
	1972	147.0	155.3	157.0	159.9	159.7	162.7	174.9	181.7	190.7	204.2	206.3	199.5	
	1973	210.8	212.4	222.8	228.9	222.2	219.8	206.7	216.2	217.6	206.3	200.5	189.6	
	1974	177.4	184.8	217.1	213.9	201.1	192.2	185.4	173.4	159.4	139.0	146.0	139.3	
08 2513 002	1975	139.0	146.8											
Lumber, softwoods, hemlock - Bois de sciage, résineux, pruche.	1971	124.7	129.1	135.1	138.8	139.9	140.7	146.4	149.4	147.6	144.7	142.4	143.6	
	1972	153.0	157.2	160.4	165.5	166.4	164.9	164.8	171.2	173.3	180.9	190.6	203.4	
	1973	218.4	231.4	249.6	253.7	256.0	238.0	224.7	227.8	229.9	226.7	223.5	227.1	
	1974	219.8	215.7	226.2 ^T	231.0	227.5	214.2	200.0	183.1	175.9	166.0 ^T	166.2	180.1	
08 2513 003	1975	173.3	179.9											
Lumber, softwoods, cedar - Bois de sciage, résineux, cèdre.	1971	176.9	184.7	194.5	198.4	194.0	196.8	208.5	210.9	210.9	203.1	203.9	208.2	
	1972	225.4	229.4	234.1	239.3	244.2	246.8	249.0	266.1	270.5	280.0	290.1	295.5	
	1973	308.2	316.4	337.0	350.6	359.9	352.0	341.4	339.6	340.1	333.1	327.3	330.7	
	1974	335.5	334.8	341.5	360.4	356.1	344.1	337.5	315.9	300.7	285.9	282.3	281.7	
08 2513 004	1975	281.7	295.3											
Lumber, softwoods, white pine - Bois de sciage, résineux, pin blanc.	1971	122.1	125.0	125.8	126.6	126.4	127.5	128.0	129.8	128.1	127.2	129.6	129.4	
	1972	130.6	132.0	133.0	138.4	139.3	139.3	145.3	147.7	148.0	153.6	157.9	163.6	
	1973	169.3	170.6	177.9	179.3	179.3	184.7	185.7	187.9	190.8	190.6	190.5	195.2	
	1974	194.4	197.6	202.9 ^T	208.1	207.6	213.2	210.8	208.6	208.6	203.7	192.1	191.7	
08 2513 006	1975	184.9	180.0											
Lumber softwoods, jack pine - Bois de sciage, résineux, pin gris.	1971	114.5	116.0	125.4	131.2	133.5	144.1	154.7	159.3	154.3	142.6	142.4	142.5	
	1972	153.5	166.7	166.7	171.0	174.5	176.6	189.6	196.6	211.4	218.1	219.2	214.9	
	1973	225.8	230.7	237.3	241.9	237.0	237.4	231.3	242.9	245.3	235.2	230.2	218.7	
	1974	208.9	206.5	215.7	215.9	213.1	201.3	199.6	189.6	176.7	169.0	169.6	159.6	
08 2513 011	1975	153.2	154.8											
Lumber, softwoods, spruce, East of the Rockies - Bois de sciage, résineux, épinette, est des Rocheuses.	1971	105.3	111.5	124.6	127.8	125.8	133.9	142.8	145.9	138.0	132.1	132.9	134.4	
	1972	142.5	151.4	152.6	155.8	155.4	158.2	168.8	174.7	182.5	192.7	194.4	187.1	
	1973	198.9	198.5	206.5	211.7	206.4	212.7	201.3	208.1	207.7	197.3	190.5	179.7	
	1974	171.1	181.2	207.0	208.1	197.9	192.7	185.5	174.3	161.4	145.3	150.4	145.0	
08 2513 061	1975	144.2	149.8											
Lumber, softwoods, spruce, British Columbia interior - Bois de sciage, résineux, épinette, Colombie-Britannique intérieure.	1971	101.3	118.2	125.5	125.3	126.2	138.1	144.2	149.7	141.9	132.7	135.0	138.9	
	1972	152.3	159.8	162.0	164.6	164.6	167.9	181.9	189.8	200.1	217.5	220.1	213.9	
	1973	224.6	228.6	241.6	248.7	240.5	228.0	212.9	225.6	229.1	216.7	212.1	201.0	
	1974	184.6	189.0	228.8	220.5	204.9	191.7	185.3	172.3	157.1	131.7	140.9	132.7	
08 2513 062	1975	132.9	143.4											
Lumber, softwoods, douglas fir, British Columbia coast - Bois de sciage, résineux, sapin de douglas, de la côte de la Colombie-Britannique.	1971	129.5	132.2	137.5	142.9	147.4	149.1	151.5	151.8	159.0	159.1	156.9	157.6	
	1972	158.1	164.6	164.4	165.7	166.5	164.4	163.8	166.8	168.8	172.4	177.0	192.2	
	1973	205.3	209.0	226.2	241.9	242.5	226.9	219.9	220.4	226.2	234.4	236.1 ^T	238.5 ^T	
	1974	238.0	235.4 ^T	234.8 ^T	241.1	245.0	232.8	218.1	203.0	196.9	190.0 ^T	187.8	187.3	
08 2513 063	1975	188.4	197.0											

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann- Ann
Lighting equipment, commercial and industrial fluorescent - Matériel d'éclairage, commercial et industriel, fluorescent.	1971	105.6	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
	1972	102.3	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1973	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1974	102.2	107.3	107.3	108.8	108.8	111.3	114.3	113.7	116.2	123.8 ^r	123.2	123.2	123.2
16 3390 051	1975	122.6	122.6											
Non metallic mineral products industries - Industrie des produits minéraux non métalliques.	1971	125.7	126.3	126.7	127.0	127.1	127.0	127.2	127.2	127.8	128.0	127.9	128.3	128.3
	1972	132.1	132.7	132.9	133.8	133.7	133.7	134.1	134.3	135.2	135.3	135.7	136.3	136.3
	1973	137.2	137.6	138.0	138.5	138.9	140.5	141.0	141.7	142.1	142.9	144.6	146.3	146.3
	1974	153.6 ^r	155.6	158.1	158.9	159.6	161.5	164.7	168.4	170.0	170.3 ^r	170.6	174.8	174.8
17	1975	186.5	188.6											
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1971	128.0	128.8	130.6	130.6	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7
	1972	136.8	136.8	136.8	139.2	139.2	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4
	1973	139.6	139.6	139.6	139.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8
	1974	152.5	157.4	158.1	158.5	158.5	158.7	161.4	162.8	162.9	162.9	162.9	162.9	162.9
17 3410	1975	187.5	187.4											
Gypsum products manufacturers - Fabricants de produits du gypse.	1971	119.4	119.4	118.8	118.7	118.7	118.7	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	123.7	123.7
	1972	124.2	124.2	124.7	125.3	125.3	125.0	127.2	129.5	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1
	1973	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	134.2	138.7	138.7	138.7	138.7	145.6	145.6
	1974	150.0	150.0	150.0	150.0	150.8	154.3	154.3	152.4	156.7	160.1	159.1	159.2	159.2
17 3450	1975	158.5	158.6											
Gypsum wallboard - Placoplâtre	1971	118.7	118.7	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	122.1	122.1
	1972	123.0	123.0	123.0	122.9	122.9	122.4	124.0	125.7	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6
	1973	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	130.6	134.1	134.1	134.1	134.1	140.0	140.0
	1974	144.2	144.2	144.2	144.2	144.2	146.9	146.9	145.9	149.9	153.7	152.0	152.2	152.2
17 3450 005	1975	151.5	151.6											
Gypsum hardwall plasters - Plâtre	1971	122.5	122.5	122.5	122.2	122.2	122.2	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0
	1972	128.0	128.0	131.6	136.2	136.2	136.2	136.2	140.8	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6
	1973	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	148.8	153.4	153.4	153.4	153.4	163.6	163.6
	1974	166.5	166.5	166.5	166.5	166.5	170.4	170.4	170.4	174.4	172.9	172.9	172.9	172.9
17 3450 006	1975	172.7	172.7											
Concrete product manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1971	126.1	127.8	127.8	127.5	127.7	127.5	127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	128.1	128.1
	1972	129.5	129.5	129.9	130.3	130.1	130.1	130.9	130.9	130.9	130.9	132.1	134.3	134.3
	1973	135.9	136.1	136.6	136.8	137.5	139.7	139.7	140.5	140.7	141.6	147.7	150.8	150.8
	1974	156.3 ^r	156.7	162.1 ^r	162.8	163.9	168.3	169.2	173.4	176.0	175.5 ^r	176.4	184.5	184.5
17 3470	1975	191.6	192.8											
Brick, concrete - Brique en béton	1971	143.7	143.7	144.2	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1
	1972	147.1	147.1	147.1	149.9	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	150.6	150.6
	1973	152.2	152.2	152.2	153.7	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.1	171.4	171.4
	1974	177.8 ^r	176.0	185.8 ^r	185.8	185.8	189.7	191.3	191.5	191.8	192.6	192.7	192.3	192.3
17 3470 002	1975	202.1	209.0											
Blocks, gravel, Canada - Blocs, gravier, Canada	1971	123.0	125.8	125.9	125.9	126.1	126.1	126.1	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8
	1972	128.8	128.8	128.8	128.8	128.2	128.2	128.5	128.5	128.5	128.5	131.5	134.4	134.4
	1973	136.1	135.9	135.9	135.9	135.9	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	152.2	154.3	154.3
	1974	162.4	162.4	164.4	164.7	165.7	168.1	169.6	170.1	170.5	170.6	171.2	176.8	176.8
17 3470 003	1975	185.7	186.9											
Pipe sewer - Tuyaux d'égout	1971	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	129.6	129.6
	1972	129.6	129.6	130.6	131.6	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	134.4	134.4
	1973	135.7	135.7	135.7	135.7	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	137.2	141.1	144.1	144.1
	1974	146.6	146.6	161.6	163.1	163.1	172.1	172.1	186.9	190.3	198.4 ^r	189.9	212.2	212.2
17 3470 010	1975	212.2	212.2											
Blocks, gravel, Ontario - Blocs, gravier, Ontario.	1971	123.9	127.0	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1
	1972	129.9	129.9	129.9	129.9	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	133.6	136.8	136.8
	1973	138.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.5	137.4	137.4	137.4	154.8	156.2 ^r	156.2 ^r
	1974	160.8	160.8	160.8	160.8	162.3	165.9	167.8	168.5	169.0	169.1	170.0	170.0	170.0
17 3470 016	1975	181.0	182.7											
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1971	130.9	131.3	131.4	132.5	132.6	131.4	131.5	131.5	131.6	131.9	132.0	131.9	131.9
	1972	139.7	139.7	139.9	140.0	140.2	140.4	140.6	140.5	141.4	141.9	141.9	141.8	141.8
	1973	145.8	146.0	146.5	146.8	147.2	152.1	152.3	152.4	152.4	155.0	155.0	155.8	155.8
	1974	164.9	165.1	170.3	171.3	172.8	173.0	173.5	183.7	184.2	184.4	184.7	195.4	195.4
17 3480	1975	206.9	207.2											
Ready-mix concrete, Atlantic provinces - Béton préparé provinces de l'Atlantique.	1971	139.1	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4
	1972	148.9	148.9	148.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3
	1973	155.1	155.1	155.1	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	165.5	165.5
	1974	177.5	177.5	177.5	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8	185.7	187.3	187.3	186.4	186.4
17 3480 015	1975	199.4	201.3											

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1961=100.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Caractéristiques:

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale pour le travail versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées. Ils proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de construction, par province. Les poids approximent l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction non résidentielle.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, fournissent des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

Additional rates and indexes from 1950 are available on request.

Reference documents:

62-006, Volume 1, Numbers 1, 5, and 6.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux et les indices à compter de 1950.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

* Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

		Weights — Poids	% change — Variation %									
			Annual — Annuel				Quarter — Trimestre					
			1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75
<u>Trades — Métiers:</u>												
TOTAL	(1) (2)	100.0000	9.3 9.6	9.8 10.5	10.1		4.7	2.5	1.7	3.0		
Carpenter — Charpentier	(1) (2)	29.8334	8.9 8.9	9.8 10.8	10.4		4.9	2.3	2.0	2.9		
Crane operator — Grutier	(1) (2)	0.7466	16.9 16.9	9.3 9.6	9.0		3.2	2.1	2.2	2.0		
Cement finisher — Cimentier-applicateur	(1) (2)	2.2856	9.7 10.3	11.3 11.8	11.4		4.2	1.8	2.5	2.8		
Electrician — Électricien	(1) (2)	10.1745	8.3 8.5	9.0 10.4	8.8		4.4	2.1	1.4	3.0		
Labourer — Manoeuvre (journalier)	(1) (2)	15.2642	10.8 11.0	11.8 13.0	11.1		5.4	2.7	2.2	3.2		
Plumber — Mécanicien en tuyauterie	(1) (2)	12.3498	8.2 8.8	8.3 9.1	8.9		3.9	3.1	0.6	3.2		
Reinforcing steel erector — Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	10.6 10.9	10.3 10.9	9.1		3.9	2.8	1.3	3.5		
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	11.4 11.4	8.8 9.2	9.2		4.4	2.7	0.8	3.0		
Sheet metal worker — Ferblantier	(1) (2)	4.1436	8.5 8.8	9.2 9.9	9.6		4.6	2.4	1.5	2.8		
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	13.9 14.3	11.2 11.0	10.9		5.3	3.0	2.0	3.5		
Bricklayer — Briqueteur	(1) (2)	9.2429	9.0 9.5	8.7 8.4	9.7		4.0	2.5	1.6	2.3		
Painter — Peintre	(1) (2)	11.2152	9.3 9.6	9.6 9.5	9.8		4.6	2.4	1.7	3.1		

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

		% Change - Variation %											
		Annual - Annuel				Quarter - Trimestre							
		1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/7 2/7	4/75 1/75	
es - Villes:													
TOTAL	(1) (2)	9.3 9.6	9.8 10.5	10.1		4.7	2.5	1.7	3.0				
John's	(1) (2)	14.5 15.5	17.5 18.4	17.3		6.8	2.1	8.7	1.0				
Lifax	(1) (2)	13.5 13.5	11.5 12.1	11.2		3.1	1.4	2.9	1.3				
Int John	(1) (2)	14.8 15.4	14.3 16.6	15.4		2.3	3.8	3.1	1.3				
Sbec	(1) (2)	11.0 10.6	13.3 13.1	11.7		5.8	2.8	0.0	9.1				
Montréal	(1) (2)	4.9 4.8	8.4 7.9	9.5		5.7	2.8	0.0	7.8				
Ontario	(1) (2)	11.1 11.3	10.4 12.3	8.7		3.4	2.6	0.9	0.3				
Quebec	(1) (2)	14.8 14.8	11.5 12.6	8.5		3.0	1.6	2.2	1.0				
Wilton	(1) (2)	11.8 12.5	7.5 7.7	7.7		2.7	1.4	1.6	0.7				
Windsor	(1) (2)	8.5 9.6	4.9 6.1	5.4		2.6	1.6	0.6	0.3				
Winnipeg	(1) (2)	10.5 12.2	9.8 12.1	9.2		3.3	1.6	3.7	0.7				
Yukon	(1) (2)	5.6 5.8	15.3 18.0	15.1		0.0	11.3	9.5	0.6				
Yukon	(1) (2)	11.1 11.4	12.4 13.5	12.4		5.4	0.0	3.6	0.6				
Yukon	(1) (2)	11.3 11.7	13.1 13.5	11.9		5.3	0.1	3.6	0.8				
Yukon	(1) (2)	8.8 8.9	7.1 7.3	13.6		8.5	4.7	3.3	1.6				

Indices - Indices
Indices plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite — Agrégat de 14 villes	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
TOTAL (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.8		261.0	273.2	280.0	284.8	293.3		
Carpenter - Charpentier (1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0	270.3		256.4	269.1	275.2	280.6	288.8		
Crane operator - Grutier (1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5	287.3		275.8	284.7	290.6	297.0	302.8		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4	287.7		274.6	286.1	291.3	298.7	307.0		
Electrician - Électricien (1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3	265.5		253.4	264.6	270.2	273.9	282.2		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3	310.2		292.2	308.1	316.6	323.4	333.7		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7	259.6		247.9	257.5	265.6	267.2	275.7		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3	295.5		282.1	293.2	301.3	305.2	315.9		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5	255.9		244.3	254.9	261.7	263.8	271.8		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9	266.2		253.4	264.9	271.2	275.3	283.0		
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5	297.3		279.9	294.7	303.5	309.5	320.4		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2)	9.2429	194.9 213.3	212.5 233.6	231.1 254.6	253.5		242.0	251.8	258.1	262.2	268.2		
Painter - Peintre (1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3	273.7		260.3	272.2	278.8	283.6	292.3		

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

		Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
								1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
TOTAL	(1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.8		261.0	273.2	280.0	284.8	293.3			
John's	(1) (2)	0.7068	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1		242.4	258.8	264.1	287.0	289.9			
fax	(1) (2)	1.4796	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9		284.2	292.9	297.1	305.6	309.7			
t John	(1) (2)	0.9263	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3		326.5	334.1	346.7	357.6	362.3			
ec	(1) (2)	4.3366	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4		285.8	302.4	310.9	310.9	339.4			
réal	(1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.8		252.3	266.8	274.2	274.2	295.7			
nto	(1) (2)	22.5078	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0		259.3	268.2	275.0	277.6	278.4			
ca	(1) (2)	5.4410	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1		308.7	317.9	323.1	330.2	333.4			
ton	(1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 300.5	290.6		281.6	289.2	293.3	297.9	299.9			
vor	(1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	273.9		265.1	272.0	276.3	278.0	279.0			
peg	(1) (2)	6.9070	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5	256.2		245.6	253.7	257.8	267.4	269.3			
aa	(1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	277.5		254.9	264.9	283.8	310.7	312.4			
ss	(1) (2)	4.8722	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.4		264.2	276.5	278.6	288.7	297.1			
mon	(1) (2)	5.7236	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.7		262.3	276.3	276.4	286.3	288.6			
over	(1) (2)	10.4432	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7		240.0	261.3	272.8	281.8	288.1			

Indices - Indices

Indices plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées
1961=100

St. John's, (Nfld. - T.-N.)	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1		242.4	258.8	264.1	287.0	289.9			
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	34.8340	3.11 3.23 162.0 168.2	3.54 3.71 184.4 193.2	4.06 4.30 211.5 224.0	4.82 251.0		4.35 226.6	4.68 243.8	4.85 252.6	5.40 281.3	5.40 281.3			
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3466	2.85 2.96 148.4 154.2	2.98 3.10 155.2 161.5	3.38 3.52 176.0 183.3	4.14 215.6		4.00 208.3	4.10 213.5	4.15 216.1	4.32 225.0	4.40 229.2			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.6422	2.96 3.16 170.1 181.6	3.40 3.60 195.4 206.9	4.10 4.50 235.6 258.6	4.85 278.7		4.45 255.7	4.85 278.7	4.85 278.7	5.25 301.7	5.35 307.5			
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	8.6371	3.81 4.24 171.6 183.5	4.66 5.21 209.9 225.5	6.14 6.61 276.6 286.1	6.56 295.5		6.75 304.1	6.95 313.1	6.53 294.1	7.03 316.7	7.28 327.9			
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	12.1471	2.48 2.58 167.6 174.3	2.85 2.96 192.6 200.0	3.28 3.44 221.6 232.4	3.81 257.4		3.55 239.9	3.80 256.8	3.80 256.8	4.10 277.0	4.10 277.0			
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4766	3.98 4.14 182.6 186.5	4.53 4.80 207.8 216.2	5.34 5.75 245.0 259.0	6.28 288.1		5.85 268.3	6.22 285.3	6.40 293.6	6.63 304.1	6.75 309.6			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.30 3.43 171.9 178.6	3.86 4.05 201.0 210.9	4.55 4.78 237.0 249.0	5.44 283.3		5.05 263.0	5.05 263.0	5.55 289.1	5.95 309.9	6.15 320.3			
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.93 4.09 168.7 175.5	4.51 4.72 193.6 202.6	5.20 5.56 223.2 238.6	6.14 263.5		5.70 244.6	5.70 244.6	6.25 268.2	6.72 288.4	6.95 298.3			
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.9153	3.65 3.80 197.3 205.4	4.02 4.28 217.3 231.4	4.58 4.85 247.6 262.2	5.75 310.8		5.10 275.7	5.70 308.1	5.90 318.9	6.30 340.5	6.50 351.4			
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.4851	2.50 2.60 149.7 155.7	2.90 3.02 173.7 180.8	3.17 3.30 189.8 197.6	3.94 235.9		3.50 209.6	3.90 233.5	4.10 245.5	4.27 255.7	4.35 260.5			
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.4772	3.36 3.58 150.0 159.8	3.90 4.13 174.1 184.4	4.60 5.01 205.4 223.7	5.35 238.8		4.95 221.0	5.35 238.8	5.35 238.8	5.75 256.7	5.85 261.2			
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	14.6138	2.75 2.86 161.8 168.2	3.07 3.24 180.6 190.6	3.66 3.94 215.3 231.8	4.34 255.3		3.95 232.4	4.22 248.2	4.35 255.9	4.85 285.3	4.85 285.3			

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1974				1975			
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plastic - Synthétique (3)	100.0	209.6	238.0	265.3	294.9		284.2	292.9	297.1	305.6	309.7			
	(4)	226.5	256.9	287.9										
Carpenter - Charpentier (1)		4.04	4.64	5.22	5.77		5.56	5.73	5.81	5.98	6.06			
	(2)	4.46	5.11	5.73										
	(3)	31.4364	198.0	227.5	255.9	282.8	272.5	280.9	284.8	293.1	297.1			
	(4)	214.4	245.7	275.5										
Crane operator - Grutier (1)		4.22	4.77	5.27	5.81		5.60	5.77	5.85	6.02	6.10			
	(2)	4.66	5.25	5.79										
	(3)	0.6428	211.0	238.5	263.5	290.5	280.0	288.5	292.5	301.0	305.0			
	(4)	228.4	257.4	283.8										
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.55	5.45	6.02	6.31		6.10	6.27	6.35	6.52	6.60			
	(2)	5.02	6.14	6.80										
	(3)	1.4024	272.5	326.3	360.5	377.8	365.3	375.4	380.2	390.4	395.2			
	(4)	295.3	361.2	400.0										
Electrician - Électricien (1)		4.92	5.36	5.79	6.47		6.23	6.43	6.53	6.70	6.78			
	(2)	5.41	5.89	6.46										
	(3)	13.6147	213.9	233.0	251.7	281.3	270.9	279.6	283.9	291.3	294.8			
	(4)	230.2	250.6	274.9										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.32	3.89	4.47	5.01		4.80	4.97	5.05	5.22	5.30			
	(2)	3.69	4.30	4.92										
	(3)	10.1120	225.9	264.6	304.1	340.8	326.5	338.1	343.5	355.1	360.5			
	(4)	246.0	286.7	328.0										
Mechanic - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.82	5.23	5.64	6.46		6.23	6.42	6.50	6.67	6.73			
	(2)	5.33	5.77	6.31										
	(3)	15.2702	216.1	234.5	252.9	289.7	280.3	287.9	291.5	299.1	302.7			
	(4)	234.8	254.2	278.0										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.63	4.29	4.92	5.46		5.25	5.42	5.50	5.67	5.73			
	(2)	3.92	4.63	5.41										
	(3)	1.2319	218.7	258.4	296.4	328.9	316.3	326.5	331.3	341.6	346.4			
	(4)	232.0	274.0	320.1										
Structural steel erector - Monteur de structure (1)		4.88	5.45	6.03	6.58		6.35	6.55	6.65	6.77	6.85			
	(2)	5.27	5.89	6.45										
	(3)	1.2319	190.6	212.9	235.5	257.0	248.0	255.9	259.8	264.8	267.6			
	(4)	201.9	225.7	247.1										
Welder - Ferblantier (1)		4.82	5.23	5.65	6.48		6.30	6.43	6.50	6.67	6.73			
	(2)	5.31	5.75	6.31										
	(3)	3.5903	251.0	272.4	294.3	337.5	328.1	334.9	338.5	347.4	351.6			
	(4)	270.9	293.4	321.9										
Equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		4.02	4.57	4.97	5.41		5.20	5.37	5.45	5.62	5.68			
	(2)	4.44	5.04	5.37										
	(3)	3.2267	229.7	261.1	284.0	309.1	297.1	306.7	311.4	316.1	321.1			
	(4)	248.0	281.6	300.0										
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.55	5.45	6.02	6.31		6.11	6.21	6.35	6.52	6.60			
	(2)	5.02	6.14	6.90										
	(3)	6.7197	197.8	237.0	261.7	274.3	267.1	272.7	276.1	283.5	287.0			
	(4)	213.6	261.3	293.6										
Painter - Peintre (1)		3.43	3.99	4.67	5.21		5.01	5.17	5.25	5.42	5.50			
	(2)	3.74	4.33	5.14										
	(3)	11.5209	194.9	226.7	265.3	296.0	284.1	293.8	298.3	308.0	312.5			
	(4)	207.8	240.6	285.6										

Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3		326.5	334.1	346.7	357.6	362.3		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	35.2406	4.09 4.41 218.7 230.9	4.64 4.99 240.6 261.3	5.28 5.77 282.4 302.1	5.91 316.0		5.65 302.1	5.85 312.8	5.95 318.2	6.18 330.5	6.30 336.9		
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3663	3.48 3.74 198.9 208.9	4.21 4.53 240.6 253.1	5.00 5.38 285.7 300.6	5.58 318.9		5.25 300.0	5.25 300.0	5.86 334.9	6.30 360.0	6.40 365.7		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.5393	4.37 4.73 208.1 221.0	5.02 5.52 239.0 257.9	5.27 6.04 251.0 282.2	5.68 270.5		5.47 260.5	5.64 268.6	5.72 272.4	5.89 280.5	6.45 307.1		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	10.2639	4.82 5.25 241.0 257.4	5.53 6.10 276.5 299.0	6.15 6.92 307.5 339.2	7.25 362.5		7.00 350.0	7.00 350.0	7.50 375.0	7.50 375.0	7.50 375.0		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.5154	3.09 3.35 280.9 299.1	3.57 3.85 324.5 343.7	4.11 4.50 373.6 401.8	4.62 420.0		4.40 400.0	4.57 415.5	4.65 422.7	4.85 440.9	4.95 450.0		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	16.8412	4.33 4.59 216.5 225.0	5.00 5.46 250.0 267.6	5.90 6.75 295.0 330.9	7.43 371.5		7.15 357.5	7.15 357.5	7.70 385.0	7.70 385.0	7.70 385.0		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8841	3.34 3.61 276.0 293.5	3.86 4.16 319.0 338.2	4.26 4.63 352.1 376.4	4.72 390.1		4.50 379.1	4.67 386.0	4.75 392.6	4.95 409.1	5.05 417.4		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8841	5.02 5.40 196.1 204.5	5.45 5.89 212.9 223.1	6.03 6.45 235.5 244.3	6.58 257.0		6.35 248.0	6.55 255.9	6.65 259.8	6.78 264.8	6.85 267.6		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.0300	4.16 4.51 258.4 275.0	4.76 5.07 295.7 309.1	5.64 6.09 350.3 371.3	6.41 398.1		6.00 372.7	6.00 372.7	6.55 406.8	6.90 428.6	6.90 428.6		
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.0333	3.33 3.58 222.0 234.0	3.85 4.14 256.7 270.6	4.65 5.00 310.0 326.8	5.23 348.7		4.90 326.7	4.90 326.7	5.15 343.3	5.95 396.7	6.05 403.3		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.2799	4.37 4.73 208.1 221.0	5.02 5.52 239.0 257.9	5.61 6.17 267.1 288.3	6.30 300.0		6.05 288.1	6.25 297.6	6.35 302.4	6.55 311.9	6.65 316.7		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.1221	3.54 3.75 202.3 209.5	4.13 4.38 236.0 244.7	4.62 4.97 264.0 277.7	5.35 305.7		5.10 291.4	5.30 302.9	5.40 308.6	5.60 320.0	5.70 325.7		

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Québec	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4		285.8	302.4	310.9	310.9	339.4			
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	37.6652	4.32 4.82 213.9 234.0	4.81 5.34 238.1 259.2	5.48 6.08 271.3 295.1	6.13 303.5		5.80 287.1	6.13 303.5	6.44 311.9	6.44 311.9	6.44 311.9			
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.2592	4.37 4.87 219.6 239.9	4.96 5.51 249.2 271.4	5.63 6.24 282.9 307.4	6.38 320.6		6.05 304.0	6.38 320.6	6.55 329.1	6.55 329.1	7.00 341.5			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8773	4.22 4.71 217.5 237.9	4.71 5.24 242.8 264.6	5.38 5.97 277.3 301.5	5.88 303.1		5.55 286.1	5.88 303.1	6.05 311.9	6.05 311.9	6.54 337.1			
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.5462	4.58 5.10 218.1 238.3	5.07 5.63 241.4 263.1	5.74 6.36 273.3 297.2	6.49 309.0		6.16 293.3	6.49 309.0	6.74 317.1	6.74 317.1	7.00 344.3			
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	11.8477	3.92 4.38 239.0 262.3	4.30 4.79 262.2 286.8	4.72 5.26 287.8 315.0	5.22 318.3		4.89 298.2	5.22 318.3	5.49 328.7	5.49 328.7	5.88 358.5			
Mechanic - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.0129	4.24 4.73 201.9 221.0	4.72 5.25 224.8 245.3	5.39 5.98 256.7 279.4	6.04 287.6		5.71 271.9	6.04 287.6	6.21 295.7	6.21 295.7	7.00 344.3			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7144	4.62 5.14 238.1 259.6	4.96 5.51 255.7 278.3	5.38 5.97 277.3 301.5	5.88 303.1		5.55 286.1	5.88 303.1	6.05 311.9	6.05 311.9	6.54 337.1			
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7149	5.08 5.64 195.4 212.8	5.32 5.90 204.6 222.6	5.86 6.49 225.4 244.9	6.57 252.7		6.24 240.0	6.57 252.7	6.74 259.2	6.74 259.2	7.00 278.1			
Welding metal worker - Verblantier (1) (2) (3) (4)	2.4455	4.32 4.82 210.7 230.6	4.81 5.34 234.6 255.5	5.48 6.08 267.3 290.9	6.23 303.9		5.90 287.8	6.23 303.9	6.44 312.2	6.44 312.2	7.00 341.5			
Equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.7829	4.34 4.84 218.1 238.4	4.86 5.40 244.2 266.0	5.51 6.11 276.9 301.0	6.01 302.0		5.68 285.4	6.01 302.0	6.18 310.6	6.18 310.6	6.67 335.2			
Bricklayer - Briqueleur (1) (2) (3) (4)	7.8532	4.52 5.03 201.8 220.6	5.01 5.56 223.7 243.9	5.68 6.29 253.6 275.9	6.35 283.5		6.02 268.8	6.35 283.5	6.52 291.1	6.52 291.1	7.00 341.5			
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.2805	4.22 4.71 217.5 237.9	4.71 5.24 242.8 264.6	5.38 5.97 277.3 301.5	6.01 309.8		5.68 292.8	6.01 309.8	6.18 318.6	6.18 318.6	6.67 343.8			

Indices - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
Indices - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
Indices - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
Indices - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Montréal	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							4
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 258.7	266.8		252.3	266.8	274.2	274.2	295.7			
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	27.3680	4.97 5.52 210.6 225.3	5.21 5.78 207.8 235.9	5.63 6.24 238.6 254.7	6.13 259.7		5.80 245.8	6.13 259.7	6.30 266.9	6.30 266.9	6.79 287.7			
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.4407	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.74 6.36 224.2 239.1	6.24 243.8		5.91 230.9	6.24 243.8	6.41 250.4	6.41 250.4	6.90 269.5			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8549	4.72 5.25 218.5 233.3	4.96 5.51 229.6 244.9	5.69 6.31 263.4 280.4	6.35 294.0		6.02 278.7	6.35 294.0	6.52 301.9	6.52 301.9	7.01 324.5			
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.6966	5.41 5.99 216.4 230.4	5.65 6.25 226.0 240.4	6.07 6.72 242.8 258.5	6.57 262.8		6.24 249.6	6.57 262.8	6.74 269.6	6.74 269.6	7.23 289.2			
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.6816	4.06 4.53 230.7 247.5	4.30 4.79 244.3 261.7	4.72 5.26 268.2 287.4	5.22 296.8		4.89 277.8	5.22 296.6	5.39 306.3	5.39 306.3	5.88 334.1			
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.8628	5.41 5.99 205.7 218.6	5.65 6.25 214.8 228.1	6.07 6.72 230.8 245.3	6.57 249.8		6.24 237.3	6.57 249.8	6.74 256.3	6.74 256.3	7.23 274.9			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	4.72 5.25 229.1 245.3	4.96 5.51 240.8 257.5	5.38 5.97 261.2 279.0	5.88 285.4		5.55 269.4	5.88 285.4	6.05 293.7	6.05 293.7	6.54 317.5			
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.86 6.49 228.9 244.0	6.57 256.6		6.24 243.8	6.57 256.6	6.74 263.3	6.74 263.3	7.23 282.4			
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3232	5.18 5.74 219.5 234.3	5.42 6.00 229.7 244.9	5.84 6.47 247.5 264.1	6.34 268.6		6.01 254.7	6.34 268.6	6.51 275.8	6.51 275.8	7.00 296.6			
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.1757	4.75 5.28 216.9 231.6	4.99 5.54 227.9 243.0	5.41 6.06 247.0 265.8	5.91 269.9		5.58 254.8	5.91 269.9	6.08 277.6	6.08 277.6	6.57 300.0			
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	8.7177	5.19 5.75 202.7 216.2	5.43 6.01 212.1 225.9	5.68 6.29 221.9 236.5	6.35 248.0		6.02 235.2	6.35 248.0	6.52 254.7	6.52 254.7	7.01 273.8			
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.4956	4.85 5.39 214.6 229.4	5.09 5.65 225.2 240.4	5.66 6.27 250.4 266.8	6.24 276.1		5.91 261.5	6.24 276.1	6.41 283.6	6.41 283.6	6.90 305.3			

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities -- Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées -- suite

1961=100

Toronto	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plastic — Synthétique (3) (4)	100.0	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0		259.3	268.2	275.0	277.6	278.4			
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	26.9011	6.24 6.89 209.4 222.3	6.79 7.52 227.9 242.6	7.49 8.54 251.3 275.5	8.13 272.8		7.80 261.7	8.13 272.8	8.30 278.5	8.30 278.5	8.30 278.5			
Grout operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5259	5.94 6.47 194.1 203.5	7.33 7.99 239.5 251.3	8.27 9.03 270.3 284.0	8.78 286.9		8.55 279.4	8.75 285.9	8.85 289.2	8.95 292.5	9.00 294.1			
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7825	5.47 6.11 207.2 222.2	6.05 6.78 229.2 246.5	6.52 7.35 247.0 267.3	7.24 274.2		7.02 265.9	7.19 272.3	7.27 275.4	7.47 283.0	7.57 286.7			
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	8.4276	6.73 7.51 189.0 200.3	7.58 8.43 212.9 224.8	8.26 9.52 232.0 253.9	8.73 245.2		8.39 235.7	8.73 245.2	8.90 250.0	8.90 250.0	8.90 250.0			
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	17.9192	4.39 4.94 217.3 235.2	4.99 5.63 247.0 268.1	5.73 6.62 283.7 315.2	6.36 314.9		6.05 299.5	6.32 312.9	6.47 320.3	6.61 327.2	6.66 329.7			
Mechanic — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.9906	6.59 7.90 193.8 219.4	7.26 8.71 213.5 241.9	7.64 9.28 224.7 257.8	8.14 239.4		7.84 230.6	7.84 230.6	8.44 248.2	8.44 248.2	8.44 248.2			
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.69 6.64 213.9 239.7	6.38 7.44 239.8 268.6	7.30 8.60 274.4 310.5	7.71 289.8		7.64 287.2	7.64 287.2	7.71 289.8	7.86 295.5	7.89 296.6			
Structural steel erector — Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.83 6.93 189.9 212.6	7.01 8.34 228.3 255.8	7.49 8.87 244.0 272.1	7.90 257.3		7.69 250.5	7.90 257.3	8.01 260.9	8.01 260.9	8.01 260.9			
Iron metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3096	6.33 7.51 182.4 202.4	6.86 8.29 197.7 223.5	7.55 9.12 217.6 245.8	8.28 238.6		7.95 229.1	8.28 238.6	8.45 243.5	8.45 243.5	8.45 243.5			
Heavy equipment operator — Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.7964	5.54 6.04 214.7 225.4	6.73 7.34 260.9 273.9	7.67 8.36 297.3 311.9	8.18 317.1		7.95 308.1	8.15 315.9	8.25 319.8	8.35 323.6	8.40 325.6			
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	13.0088	5.96 7.07 185.1 211.0	6.56 7.78 203.7 232.2	7.20 8.56 223.6 255.5	7.83 243.2		7.52 233.5	7.76 241.0	7.95 246.9	8.08 250.9	8.08 250.9			
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2787	5.49 6.28 204.9 225.1	6.09 6.97 227.2 249.8	6.65 7.64 248.1 273.8	7.23 269.8		7.00 261.2	7.20 268.7	7.30 272.4	7.40 276.1	7.45 278.0			

Taux — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

Taux — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indices — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

Indices — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1		308.7	317.9	323.1	330.2	333.4			
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.3937	5.21 5.73 219.8 232.9	6.10 6.69 257.4 272.0	6.88 7.53 290.3 306.1	7.48 315.6		7.26 306.3	7.43 313.5	7.51 316.9	7.72 325.7	7.83 330.4			
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.2278	5.43 5.86 241.3 250.4	6.69 7.09 297.3 303.0	7.61 8.26 338.2 353.0	8.23 365.8		8.00 355.6	8.19 364.0	8.28 368.0	8.45 375.6	8.53 379.1			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8785	4.74 5.22 263.3 279.1	5.22 5.96 290.0 318.7	5.83 6.69 323.9 357.8	6.74 374.4		6.50 361.1	6.70 372.2	6.80 377.8	6.97 387.2	7.25 402.8			
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.3380	6.24 7.11 226.9 240.2	6.89 7.96 250.5 268.9	7.69 8.90 279.6 300.7	8.33 302.9		8.10 294.5	8.30 301.8	8.40 305.5	8.50 309.1	8.55 310.9			
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	18.2738	3.99 4.33 264.2 275.8	4.57 4.83 302.6 307.6	5.08 5.46 336.4 347.8	5.58 369.5		5.34 353.6	5.53 366.2	5.66 374.8	5.78 382.8	5.81 384.8			
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4647	5.98 6.75 212.1 230.4	6.87 8.06 243.6 275.1	7.57 8.99 268.4 306.8	7.97 282.6		7.70 273.0	7.97 282.6	8.10 287.2	8.10 287.2	8.10 287.2			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.1571	5.14 5.55 257.0 266.8	6.02 6.50 301.0 312.5	6.92 7.51 346.0 361.1	7.48 374.0		7.27 363.5	7.44 372.0	7.52 376.0	7.69 384.5	7.77 388.5			
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.1576	5.70 6.76 202.1 230.7	6.98 8.31 247.5 283.6	7.38 8.99 261.7 306.8	7.75 274.8		7.42 263.1	7.75 274.8	7.92 280.9	7.92 280.9	7.92 280.9			
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.7648	5.86 6.66 210.0 222.0	6.86 7.78 245.9 259.3	7.65 8.83 274.2 294.3	8.03 287.8		7.80 279.6	8.03 287.8	8.15 292.1	8.15 292.1	8.15 292.1			
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.1075	4.88 5.27 278.9 289.6	6.14 6.63 350.9 364.3	7.06 7.66 403.4 420.9	7.68 438.9		7.45 425.7	7.64 436.6	7.73 441.7	7.90 451.4	7.98 456.0			
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	10.0106	5.59 6.26 214.2 231.0	6.17 6.90 236.4 254.6	6.82 7.62 261.3 281.2	7.42 284.3		7.13 273.2	7.35 281.6	7.53 288.5	7.66 293.5	7.66 293.5			
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2258	4.21 4.50 221.6 227.3	4.71 5.04 247.9 254.5	5.15 5.74 271.1 289.9	5.57 293.2		5.30 278.9	5.50 289.5	5.60 294.7	5.87 308.9	6.00 315.8			

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities -- Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées -- suite

1961=100

Hamilton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 300.5	290.6		281.6	289.2	293.3	297.9	299.9			
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	23.0205	6.39 7.64 217.3 249.7	7.05 8.44 239.8 275.8	7.55 9.17 256.8 299.7	8.10 275.5		7.87 267.7	8.05 273.8	8.14 276.9	8.32 283.0	8.41 286.1			
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	4.1642	6.33 6.90 222.1 233.1	7.71 8.40 270.5 283.8	8.26 9.05 289.8 305.7	8.93 313.3		8.68 304.6	8.88 311.6	8.98 315.1	9.17 321.8	9.27 325.3			
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.1310	5.37 6.00 223.8 240.0	5.86 6.59 244.2 263.6	6.37 7.18 265.4 287.2	7.06 294.2		6.85 285.4	7.02 292.5	7.10 295.8	7.27 302.9	7.35 306.3			
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	13.5257	7.32 8.26 215.3 230.1	7.84 8.83 230.6 246.0	8.39 9.29 246.8 258.8	9.20 270.6		8.81 259.1	9.20 270.6	9.39 276.2	9.39 276.2	9.39 276.2			
Laborer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.7805	4.88 5.59 259.6 285.2	5.41 6.34 287.8 323.5	5.85 6.96 311.2 355.1	6.27 333.5		6.10 324.5	6.23 331.4	6.30 335.1	6.43 342.0	6.50 345.7			
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	11.5166	6.96 8.20 212.8 241.2	7.64 9.05 233.6 266.2	8.05 9.30 246.2 273.5	8.57 262.1		8.32 254.4	8.57 262.1	8.69 265.7	8.69 265.7	8.69 265.7			
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6921	5.14 5.98 233.6 261.1	6.39 7.32 290.5 319.7	7.00 8.00 318.2 349.3	7.54 342.7		7.23 328.6	7.54 342.7	7.69 349.5	7.69 349.5	7.69 349.5			
Structural steel erector — Monteur l'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6921	5.78 6.77 188.3 207.7	7.01 8.34 228.3 255.8	7.55 8.94 245.9 274.2	8.12 264.5		7.83 255.0	8.22 267.8	8.42 274.3	8.42 274.3	8.42 274.3			
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	3.9544	6.65 7.60 233.3 248.4	7.63 8.60 267.7 281.0	8.20 9.22 287.7 301.3	8.59 301.4		8.43 295.8	8.56 300.4	8.63 302.8	8.73 306.3	8.78 308.1			
Heavy equipment operator — Opérateur l'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.4647	5.83 6.35 238.0 249.0	7.21 7.86 294.3 308.2	7.64 8.38 311.8 328.6	8.43 344.1		8.18 333.9	8.38 342.0	8.48 346.1	8.67 353.9	8.77 358.0			
Tilelayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	14.2505	6.42 7.43 217.6 242.0	7.20 8.51 244.1 277.2	7.80 9.20 264.4 299.7	8.36 283.4		8.09 274.2	8.29 281.0	8.46 286.8	8.59 291.2	8.59 291.2			
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	7.8078	5.32 6.10 221.7 244.0	5.97 6.83 248.7 273.2	6.57 7.55 273.8 302.0	7.15 297.9		6.90 287.5	7.10 295.8	7.20 300.0	7.40 308.3	7.50 312.5			

Notes — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

Indices — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Windsor	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9		265.1	272.0	276.3	278.0	279.0			
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	21.6413	5.90 6.96 218.5 247.7	6.30 7.42 233.3 264.1	6.58 7.86 243.7 279.7	6.92		6.65 246.3	6.92 256.3	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1			
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3324	6.00 6.96 184.6 205.9	6.63 7.64 204.0 226.0	6.98 8.14 214.8 240.8	7.69		7.55 232.3	7.55 232.3	7.69 236.6	7.97 245.2	7.97 245.2			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	4.1523	5.60 6.37 245.6 268.8	6.09 6.92 267.1 292.0	6.70 7.58 293.9 319.8	7.06		6.83 299.6	7.06 309.6	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9			
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	12.6055	6.36 7.67 212.0 236.7	6.98 8.71 232.7 268.8	7.29 9.21 243.0 284.3	7.65		7.57 252.3	7.62 254.0	7.71 257.0	7.71 257.0	7.71 257.0			
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.7476	5.17 5.63 251.0 263.1	5.52 6.13 268.0 286.4	5.79 6.54 281.1 305.6	6.07		5.87 285.0	6.07 294.7	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5			
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.1645	6.52 7.74 210.3 240.4	7.15 8.61 230.6 267.4	7.40 9.08 238.7 282.0	7.73		7.56 243.9	7.69 248.1	7.76 250.3	7.89 254.5	7.96 256.8			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.13 6.34 220.2 262.0	5.73 7.15 245.9 295.5	6.09 7.64 261.4 315.7	6.47		6.20 266.1	6.47 277.7	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3			
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.45 6.71 176.9 209.7	6.83 8.34 221.8 260.6	7.19 8.84 233.4 276.2	7.56		7.23 234.7	7.56 245.5	7.73 251.0	7.73 251.0	7.73 251.0			
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3283	6.50 7.48 221.8 237.5	7.39 8.50 252.2 269.8	7.73 9.02 263.8 286.3	8.07		7.90 269.6	8.03 274.1	8.10 276.5	8.23 280.9	8.30 283.3			
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.3714	5.35 6.25 218.4 245.1	5.98 6.92 244.1 271.4	6.33 7.45 258.4 292.2	7.04		6.90 281.6	6.90 281.6	7.04 287.3	7.32 298.8	7.32 298.8			
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	11.4900	6.62 7.36 229.9 245.3	7.02 7.90 243.8 263.3	7.41 8.34 257.3 278.0	7.99		7.71 267.7	7.92 275.0	8.10 281.3	8.23 285.8	8.23 285.8			
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.7835	5.45 6.15 255.9 277.0	5.99 6.79 281.2 305.9	6.26 7.14 293.9 321.6	6.51		6.34 297.7	6.51 305.6	6.59 309.4	6.59 309.4	6.70 314.6			

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities -- Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées -- suite

1961=100

Winnipeg	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plastique - Synthétique (3)	100.0	193.4	213.8	234.7	256.2									
(4)		199.3	223.6	250.5			245.6	253.7	257.8	267.4	269.3			
Charpentier - Charpentier (1)	29.5785	4.70	5.18	5.63	6.11		5.85	6.05	6.15	6.40	6.40			
(2)		4.98	5.54	6.19										
(3)		188.0	207.2	225.2	244.4		234.0	242.0	246.0	256.0	256.0			
(4)		191.5	213.1	238.1										
Grutier - Grutier (1)	0.3216	4.62	5.21	5.57	6.13		5.90	6.02	6.25	6.35	6.55			
(2)		5.08	6.08	6.18										
(3)		231.0	260.5	278.5	306.5		295.0	301.0	312.5	317.5	327.5			
(4)		244.2	292.3	297.1										
Cimentier-applicateur - Cimentier-applicateur (1)	2.4145	4.03	4.34	4.77	5.26		5.05	5.22	5.30	5.45	5.45			
(2)		4.27	4.60	5.30										
(3)		206.7	222.6	244.6	269.7		259.0	267.7	271.8	279.5	279.5			
(4)		210.3	226.6	261.1										
Électricien - Électricien (1)	9.0313	5.11	5.75	6.46	7.08		6.75	6.95	7.05	7.55	7.80			
(2)		5.44	6.31	7.21										
(3)		182.5	205.4	230.7	252.9		241.1	248.2	251.8	269.6	278.6			
(4)		186.9	216.8	247.8										
Manoeuvre (journalier) - Manoeuvre (journalier) (1)	16.2475	3.45	3.93	4.38	4.81		4.60	4.77	4.85	5.00	5.00			
(2)		3.66	4.21	4.82										
(3)		209.1	238.2	265.5	291.5		278.8	289.1	293.9	303.0	303.0			
(4)		212.8	244.8	280.2										
Mécanicien en tuyauterie - Mécanicien en tuyauterie (1)	11.8358	5.44	6.00	6.52	7.15		6.90	7.10	7.20	7.40	7.50			
(2)		6.22	6.93	7.65										
(3)		194.3	214.3	232.9	255.4		246.4	253.6	257.1	264.3	267.9			
(4)		213.7	238.1	262.9										
Ferrailleur - Ferrailleur (1)	0.3237	4.15	4.47	4.89	5.51		5.20	5.45	5.56	5.80	5.80			
(2)		4.40	5.12	5.58										
(3)		224.3	241.6	264.3	297.8		281.1	294.6	300.5	313.5	311.1			
(4)		229.2	266.7	290.6										
Monteur de structure - Monteur de structure (1)	0.3237	5.05	5.65	6.19	6.69		6.45	6.62	6.70	7.00	7.00			
(2)		5.72	6.43	7.01										
(3)		180.4	201.8	221.1	238.9		230.4	236.4	239.3	250.0	250.0			
(4)		196.6	221.0	240.9										
Ferblantier - Ferblantier (1)	4.1133	4.70	5.18	5.63	6.11		5.85	6.05	6.15	6.40	6.40			
(2)		4.98	5.54	6.19										
(3)		190.3	209.7	227.9	247.4		236.8	244.9	249.0	259.1	259.1			
(4)		193.8	215.6	240.9										
Opérateur - Opérateur (1)	3.8213	3.62	4.02	4.49	4.99		4.85	4.92	5.05	5.12	5.44			
(2)		4.63	4.76	4.99										
(3)		190.5	211.6	236.3	262.6		255.3	258.9	265.8	269.5	286.3			
(4)		233.8	279.3	252.0										
Briqueleur - Briqueleur (1)	7.9916	4.82	5.33	5.78	6.28		6.00	6.23	6.34	6.55	6.55			
(2)		5.11	5.75	6.36										
(3)		178.5	197.4	214.1	232.6		222.2	230.7	234.8	242.6	242.6			
(4)		181.9	204.6	226.3										
Peintre - Peintre (1)	13.9972	4.20	4.68	5.13	5.57		5.35	5.52	5.60	5.80	5.80			
(2)		4.45	5.01	5.64										
(3)		190.9	212.7	233.2	253.2		243.2	250.9	254.5	263.6	263.6			
(4)		194.3	218.8	246.3										

Taux - Salaires syndicaux de base.

Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indices - Salaires syndicaux de base.

Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Regina	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	277.5		254.9	254.9	283.8	310.7	312.4		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.64 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4	5.99 266.2		5.51 244.9	5.51 244.9	6.11 271.6	6.81 302.7	6.81 302.7		
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9	6.69 334.5		6.10 305.0	6.10 305.0	7.10 355.0	7.45 372.5	7.45 372.5		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7	5.75 319.4		5.30 294.4	5.30 294.4	5.70 316.7	6.50 361.1	6.50 361.1		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 229.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6	6.90 294.9		6.46 276.1	6.46 276.1	7.01 299.6	7.66 327.4	7.66 327.4		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.9	4.13 4.73 264.7 286.7	5.09 326.3		4.48 287.2	4.48 287.2	5.08 325.6	5.73 367.3	5.73 367.3		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1	6.86 269.0		6.46 253.3	6.46 253.3	6.96 272.9	7.56 296.5	7.56 296.5		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9	5.63 321.7		5.20 297.1	5.20 297.1	5.80 331.4	6.30 360.0	6.30 360.0		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9	7.00 241.4		6.50 224.1	6.50 224.1	7.10 244.8	7.45 256.9	7.45 256.9		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2	6.76 286.4		6.44 272.9	6.44 272.9	6.97 295.3	7.17 303.8	7.57 320.8		
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6	5.48 304.4		5.00 277.8	5.00 277.8	5.80 322.2	6.10 338.9	6.50 361.1		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9	6.55 255.9		6.10 238.3	6.10 238.3	6.70 261.7	7.30 285.2	7.30 285.2		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0	4.92 240.0		4.40 214.6	4.40 214.6	5.27 257.1	5.62 274.1	5.62 274.1		

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Calgary	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.4		264.2	278.5	278.6	285.1	290.5			
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	36.7698	4.96 5.56 189.3 204.4	5.45 6.10 208.0 224.3	6.11 6.87 233.2 252.6	7.65 269.1		6.70 255.7	7.05 269.1	7.05 269.1	7.40 282.4	7.75 281.8			
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5915	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.69 233.3 252.5	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 294.9		7.23 283.5	7.50 294.1	7.50 294.1	7.85 307.8	8.25 307.8			
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7160	4.45 5.00 211.9 229.4	5.08 5.73 241.9 262.8	5.84 6.57 278.1 301.4	6.51 310.0		6.20 295.2	6.50 309.5	6.50 309.5	6.85 320.2	6.85 326.2			
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.7923	5.89 6.63 204.5 221.0	6.34 7.12 220.1 237.3	7.05 8.16 244.8 272.0	7.78 270.1		7.45 258.7	7.80 270.8	7.80 270.8	8.00 279.2	8.00 279.2			
Laborer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.5085	3.86 4.35 205.3 221.9	4.36 4.93 231.9 251.5	5.08 5.79 270.2 295.4	5.70 303.2		5.40 287.2	5.70 303.2	5.70 303.2	6.00 311.2	6.00 314.2			
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4763	5.82 6.69 211.6 226.0	6.29 7.33 228.7 247.6	6.93 8.22 252.0 277.7	7.83 284.7		7.45 270.9	7.95 289.1	7.95 289.1	8.15 298.2	8.15 299.3			
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6566	4.98 5.74 216.5 240.2	5.70 6.53 247.8 273.2	6.28 7.33 273.0 306.7	6.75 293.5		6.65 289.1	6.65 289.1	6.85 297.8	6.85 297.8	7.10 306.3			
Structural steel erector — Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6566	5.58 6.40 196.5 211.9	6.33 7.10 222.9 235.1	6.93 8.04 244.0 266.2	7.35 258.8		7.25 255.3	7.25 255.3	7.45 262.3	7.45 262.3	7.60 267.6			
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9450	5.45 6.16 200.4 217.7	6.09 6.92 223.9 244.5	6.80 7.81 250.0 276.0	7.60 279.4		7.20 264.7	7.60 279.4	7.60 279.4	7.85 290.1	7.85 291.1			
Heavy equipment operator — Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2102	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.58 7.49 314.8 345.2	7.43 365.7		7.10 339.7	7.50 358.9	7.50 358.9	7.85 377.4	8.25 377.4			
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	6.1575	4.88 5.47 169.4 182.3	5.58 6.30 193.8 210.0	6.40 7.24 222.2 241.3	6.95 241.3		6.70 232.4	6.95 241.3	6.95 241.3	7.25 251.0	7.25 251.0			
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	9.5197	4.55 5.11 197.8 213.8	5.30 5.94 230.4 248.5	5.70 6.42 247.8 268.6	7.10 265.2		5.80 251.2	6.25 269.8	6.25 269.8	6.45 277.2	6.45 277.2			

Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.7		262.3	276.3	276.4	286.3	288.6			
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	35.2808	4.96 5.56 188.6 202.9	5.45 6.10 207.2 222.6	6.11 6.87 232.3 250.7	7.05 268.1		6.70 254.8	7.05 268.1	7.05 268.1	7.40 281.4	7.52 285.9			
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.8451	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.65 233.3 250.9	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 294.9		7.23 283.5	7.50 294.1	7.50 294.1	7.85 307.8	7.85 307.8			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	3.1029	4.45 5.00 179.4 193.8	5.08 5.73 204.8 222.1	5.84 6.57 235.5 254.7	6.51 262.5		6.20 250.0	6.50 262.1	6.50 262.1	6.85 276.2	6.85 276.2			
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.1865	5.78 6.51 197.9 214.1	6.34 7.12 217.1 234.2	7.05 8.06 241.4 265.1	7.78 266.4		7.45 255.1	7.80 267.1	7.80 267.1	8.05 275.7	8.05 275.7			
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.2143	3.86 4.35 205.3 221.9	4.44 5.06 236.2 258.2	5.09 5.80 270.7 295.2	5.70 303.2		5.40 287.2	5.70 303.2	5.70 303.2	6.00 319.1	6.00 319.1			
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.5905	5.79 6.72 206.8 230.9	6.08 7.10 217.1 244.0	7.19 8.31 256.8 285.6	7.84 280.0		7.50 267.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7141	4.44 5.13 194.7 216.5	5.31 6.10 232.9 257.4	5.95 6.97 261.0 294.1	6.55 287.3		6.40 280.7	6.40 280.7	6.70 293.9	6.70 293.9	7.00 307.0			
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7141	5.58 6.39 196.5 216.6	6.33 7.10 222.9 240.7	6.93 8.04 244.0 272.5	7.35 258.8		7.25 255.3	7.25 255.3	7.45 262.3	7.45 262.3	7.60 267.6			
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9835	5.55 6.27 194.7 206.9	6.20 7.01 217.5 231.4	6.90 7.91 242.1 261.1	7.65 268.4		7.30 256.1	7.65 268.4	7.65 268.4	8.00 280.7	8.00 280.7			
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.0392	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.09 6.92 291.4 318.9	7.14 341.6		6.45 308.6	6.85 327.8	6.85 327.8	7.20 344.5	7.61 364.1			
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.9330	4.88 5.46 168.9 181.4	5.58 6.30 193.1 209.3	6.40 7.24 221.5 240.5	6.95 240.5		6.70 231.8	6.95 240.5	6.95 240.5	7.20 249.1	7.25 250.9			
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	8.3960	4.51 5.04 205.0 220.1	5.30 5.97 240.9 260.7	5.70 6.42 259.1 280.3	6.10 277.3		5.80 263.6	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8			

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABEL 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Concluded

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Vancouver	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	119.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7		240.0	260.5	272.8	281.8	286.3			
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	38.0150	5.82 6.76 199.3 222.4	6.37 7.38 218.2 242.8	6.84 7.92 234.2 260.5	7.74 265.1		7.09 242.8	7.66 262.3	7.97 272.9	8.25 282.5	8.39 287.3			
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.7083	5.77 6.86 180.9 206.6	6.36 7.53 199.4 226.8	6.84 8.06 214.4 242.8	7.74 242.6		7.07 221.6	7.60 238.2	8.00 250.8	8.27 259.2	8.40 263.3			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.1488	5.21 5.95 187.4 205.9	5.89 6.83 211.9 236.3	6.39 7.44 229.9 257.4	7.29 262.2		6.65 239.2	7.22 259.7	7.51 270.1	7.78 279.9	7.92 284.9			
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.2411	6.56 7.53 201.2 210.9	7.12 8.14 218.4 228.0	7.62 8.69 233.7 243.4	8.43 258.6		7.86 241.1	8.37 256.7	8.62 264.4	8.87 272.1	9.00 276.1			
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.9735	4.55 5.23 207.8 222.6	4.99 5.80 227.9 246.8	5.39 6.28 246.1 267.2	6.37 290.9		5.54 253.0	6.25 285.4	6.71 306.4	6.98 318.7	7.11 325.1			
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.0545	6.42 7.51 204.5 222.8	7.03 8.22 223.9 243.9	7.38 8.77 235.0 260.2	8.13 258.9		7.58 241.4	8.09 257.6	8.34 265.6	8.49 270.4	8.56 272.6			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 219.8 240.9	6.55 7.62 235.6 257.4	7.02 8.21 252.5 277.4	7.86 282.7		7.18 258.3	7.81 280.9	8.12 292.1	8.33 299.6	8.43 303.2			
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 195.8 215.4	6.56 7.63 210.3 230.5	7.05 8.27 226.0 249.8	7.83 251.0		7.10 227.6	7.78 249.4	8.12 260.3	8.33 267.0	8.43 270.2			
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	3.8082	6.10 7.28 202.7 223.3	6.54 7.75 217.3 237.7	6.99 8.34 232.2 255.8	7.94 263.8		7.24 240.5	7.81 259.5	8.24 273.8	8.47 281.4	8.59 285.4			
Heavy equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	6.1428	5.05 6.07 169.5 195.8	5.54 6.62 185.9 213.5	6.01 7.15 201.7 230.6	7.19 241.3		6.12 205.4	7.06 236.9	7.66 257.0	7.93 266.1	8.07 270.8			
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	4.4429	5.76 6.84 192.6 212.4	6.17 7.32 206.4 227.3	6.68 7.93 223.4 246.3	7.57 253.2		6.87 229.8	7.44 248.8	7.87 263.2	8.08 270.2	8.18 273.6			
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.7447	5.83 6.53 205.3 219.1	6.16 6.98 216.9 234.2	6.51 7.40 229.2 248.3	7.37 259.5		6.80 239.4	7.24 254.9	7.59 267.3	7.86 276.8	7.99 281.3			

Notes - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Notes - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Notes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Notes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

Time Reference 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.

62-008 Quarterly report, in full detail.

62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full detail.

Characteristics:

General:
Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:
Federal sales tax: at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:
Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

To current data:
The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:
62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

3. Indices des prix des machines et du matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.

62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.

62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:
Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:
Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondérée sur la période de base.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Données courantes:
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:
62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photo de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua- - Annua
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	104.4 109.2 110.3 x x	104.0 109.7 111.1 x x	104.6 109.2 111.9 x x	105.2 109.4 112.2 x x	105.6 109.0 112.4 x x	106.4 108.4 113.2 x x	107.4 108.8 113.3 x x	107.0 108.7 113.6 x x	107.0 108.8 113.9 x x	106.4 108.8 x x x	107.2 109.2 x x x	106.9 110.6 x x x	106.9 109.9 x x x
Excavator/cranes rubber tire mounted Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1971 1972 1973 1974 1975	105.9 109.3 109.3 x x	105.9 109.3 109.3 x x	105.9 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.3 x x	109.3 109.3 109.6 x x	109.3 109.3 109.7 x x	109.3 109.3 x x x	109.3 109.3 x x x	109.3 109.3 x x x	108.9 105.9 x x x
Excavator/cranes rubber tire mounted imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1971 1972 1973 1974 1975	108.1 112.5 116.3 119.6 154.9	108.6 113.8 116.1 119.1 x	108.4 113.0 116.4 120.2 x	108.6 112.7 117.5 124.2 x	108.7 112.0 117.5 126.6 x	109.9 111.1 117.9 128.6 x	111.4 111.6 118.2 134.2 x	112.2 112.0 118.8 137.0 x	112.2 112.1 119.3 144.2 x	111.2 112.0 118.3 146.1 x	111.2 114.5 118.5 148.8 x	110.7 115.6 120.6 152.6 x	110.7 111.1 113.1 133.1 x
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	107.5 111.7 114.5 x x	107.9 112.7 114.4 x x	107.8 112.1 114.6 x x	108.8 111.3 115.4 x x	108.8 111.3 115.4 x x	109.7 110.6 115.7 x x	110.9 111.0 115.9 x x	111.5 111.3 116.5 x x	111.5 111.4 116.9 x x	110.7 111.3 x x x	110.7 113.2 x x x	110.7 114.0 x x x	109.9 111.1 x x x
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1971 1972 1973 1974 1975	105.9 107.2 107.2 126.5 182.2	105.9 107.2 107.2 126.5 x	105.9 107.2 107.2 127.0 x	105.9 107.2 107.8 127.6 x	105.9 107.2 107.8 128.4 x	105.9 107.2 107.8 129.0 x	105.9 107.2 107.8 129.0 x	105.9 107.2 107.7 157.3 x	105.9 107.2 107.7 157.3 x	105.9 107.2 107.7 157.3 x	105.9 107.2 107.7 157.3 x	105.9 107.2 107.7 157.3 x	105.9 107.2 107.7 157.3 x
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1971 1972 1973 1974 1975	111.1 111.8 113.3 119.7 138.5	111.2 111.7 113.3 118.1 x	111.0 111.4 115.5 119.9 x	111.2 111.1 116.0 120.0 x	111.3 110.8 116.5 125.8 x	112.6 110.6 116.3 127.8 x	112.6 111.2 116.4 129.5 x	111.8 111.2 117.6 132.7 x	111.8 111.4 118.5 134.1 x	110.8 111.2 119.3 134.7 x	110.9 111.8 119.1 137.9 x	111.0 113.1 120.5 137.8 x	111.1 111.1 112.5 137.8 x
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	107.1 108.2 108.6 125.0 172.3	107.1 108.2 108.6 124.6 x	107.1 108.2 109.1 125.4 x	107.1 108.0 109.7 125.9 x	107.1 108.0 109.8 127.8 x	107.4 108.0 109.7 128.8 x	107.4 108.1 109.8 129.1 x	107.2 108.1 110.0 151.7 x	107.2 108.2 110.2 152.0 x	107.0 108.1 110.3 152.2 x	107.0 108.2 110.3 152.9 x	107.1 108.5 110.6 152.9 x	107.1 108.5 110.6 152.9 x
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1971 1972 1973 1974 1975	103.2 104.7 105.6 109.6 131.0	103.2 104.7 105.6 110.6 x	103.2 104.7 104.9 110.6 x	104.5 104.7 104.9 111.3 x	104.5 104.7 104.9 111.3 x	104.5 104.7 104.9 111.3 x	104.5 104.7 104.9 113.9 x	104.5 104.7 104.9 118.1 x	104.5 105.6 104.9 117.8 x	104.5 105.6 105.8 117.8 x	104.5 105.6 105.8 117.8 x	104.7 105.6 105.8 122.4 x	104.7 105.6 105.8 122.4 x
Road graders, imported - Niveleuses importées	1971 1972 1973 1974 1975	105.9 107.9 109.2 116.8 149.5	105.5 109.5 109.5 114.8 x	105.9 108.0 111.9 116.4 x	106.2 107.7 112.8 116.1 x	107.0 107.7 114.0 119.4 x	108.3 107.1 113.8 124.6 x	108.3 107.6 114.6 129.0 x	108.2 107.4 114.6 135.2 x	107.4 107.5 115.1 138.5 x	106.4 107.4 116.5 141.4 x	106.4 108.0 117.0 142.6 x	106.6 109.0 117.7 143.4 x	106.6 109.0 117.7 143.4 x
Road graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	103.9 105.5 106.5 111.5 135.8	103.8 106.0 106.6 111.7 x	103.9 105.6 106.7 112.1 x	104.9 105.5 107.0 112.6 x	105.2 105.5 107.3 113.4 x	105.5 105.3 107.2 114.8 x	105.5 105.5 107.3 117.9 x	105.5 105.5 107.4 122.6 x	105.3 106.1 107.6 123.2 x	105.0 106.1 108.6 123.9 x	105.0 106.2 108.7 124.2 x	105.0 106.2 108.9 127.9 x	105.0 106.2 108.9 127.9 x
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada.	1971 1972 1973 1974 1975	109.0 117.9 124.9 130.4 151.1	109.0 117.9 124.9 131.5 x	109.0 117.9 124.9 132.2 x	109.2 123.4 125.1 132.4 x	114.1 123.6 125.1 132.4 x	114.1 123.6 125.1 132.4 x	114.1 123.6 129.3 144.5 x	114.1 123.6 129.3 143.5 x	114.1 123.6 129.3 143.5 x	117.9 123.6 129.3 148.8 x	117.9 123.6 129.3 148.8 x	117.9 123.6 129.3 148.8 x	117.9 123.6 129.3 148.8 x
Pumps, imported - Pompes, importées	1971 1972 1973 1974 1975	109.7 113.0 113.5 120.0 150.0	109.3 112.8 113.6 117.9 x	110.1 113.1 117.3 120.7 x	110.6 114.2 117.7 120.3 x	111.0 111.4 117.7 121.9 x	112.3 110.4 118.2 126.1 x	112.3 111.0 118.4 127.7 x	112.5 111.6 118.9 134.1 x	112.5 111.6 119.4 137.5 x	111.6 111.6 118.4 138.6 x	111.6 112.1 118.4 142.2 x	111.2 113.2 118.4 142.5 x	111.2 113.2 118.4 142.5 x
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique.	1971 1972 1973 1974 1975	109.2 116.4 121.3 127.2 150.7	109.1 116.3 121.4 127.2 x	109.3 116.4 122.5 128.6 x	109.6 120.5 122.8 128.6 x	113.1 119.8 122.8 129.1 x	113.5 119.5 122.9 130.4 x	113.5 119.7 125.9 139.2 x	113.6 119.8 126.1 140.5 x	113.6 119.8 126.2 141.6 x	115.9 119.8 125.9 145.6 x	115.9 119.8 125.9 146.7 x	115.8 120.4 125.9 146.8 x	115.8 120.4 125.9 146.8 x

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Concluded

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année - Année
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage importé.	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	122.4
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	123.5
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	131.0
	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	135.8
	1975	154.8												
Scrapers, imported - Racleuses importées	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	108.2
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	110.0
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	115.0
	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	125.8
	1975	160.7												
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	109.0
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	111.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	119.1
	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.2	131.2
	1975	159.1												
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	122.3
	1974	122.3	122.5	122.5	122.6	128.7	128.7	128.7	128.8	137.7	140.0	140.1	158.4	158.4
	1975	152.8												
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importé.	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	112.5
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	117.0
	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	141.6
	1975	142.7												
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	109.4
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	113.6
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	119.4
	1974	119.2	119.0	119.8	121.0	123.8	126.4	128.2	130.5	136.5	137.1	140.6	149.2	149.2
	1975	147.2												
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, importées.	1971	108.3	109.0	108.7	110.0	110.3	112.0	112.0	111.1	111.1	110.1	110.1	110.4	110.4
	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.9
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	116.3
	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	145.5	145.9	145.9
	1975	151.8												
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.	1971	100.4	100.7	100.5	101.0	101.3	102.5	102.5	101.6	101.6	100.8	100.8	101.1	101.1
	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	102.1
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	106.2
	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6	117.1	118.0	123.4	123.3	123.3
	1975	128.2												
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1971	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6
	1972	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7
	1975	120.7												
Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, imported - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1971													
	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	114.2
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6	119.2	120.1	120.1
	1974	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	137.5	142.0	149.7	150.9	155.1	155.1
	1975	156.8												
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada.	1971													
	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	113.5	113.5
	1974	114.1	115.3	115.2	114.8	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	124.5
	1975	128.8												

4. Selected Interest Rates and Indexes

Base Reference 1971=100

Published:

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Sources:

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Characteristics:

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

Auto mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

10 year yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Historical Data:

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication:

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Caractéristiques:

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Données chronologiques:

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y- Y-
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	-
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 1.0
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 1.0
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8										
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 2.0
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 4.0
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1										
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.0
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 1.0
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 1.0
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1										

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann- Ann
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1971 (1)	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	(2)	9.94	9.72	9.28	9.20	9.25	9.34	9.46	9.53	9.55	9.55	9.26	9.10	9.00
	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.0
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.10
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	105.0
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.90
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	117.0
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.70
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9										
	(2)	11.81	10.95	10.65										
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Accession à la propriété.	1971 (1)	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	(2)	9.64	9.45	8.99	8.85	8.79	8.81	8.88	8.99	9.04	9.09	9.05	8.91	8.80
	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.90
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	108.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.70
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	128.0
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	11.60
	1975 (1)	129.2	121.9											
	(2)	11.68	11.02											
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises.	1971 (1)	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	(2)	7.00	7.00	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.25	6.00	6.00	6.00
	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	146.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	9.50
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	169.8
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	11.00
	1975 (1)	162.0	144.8(3)	138.9										
	(2)	10.50	9.38	9.00										
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1971 (1)	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	(2)	7.66	7.86	7.90	8.10	8.41	8.40	8.57	8.27	8.10	7.70	7.63	7.75	7.60
	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	98.0
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	7.80
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	108.0
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.60
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	126.0
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	10.12
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4										
	(2)	9.61	9.47	9.67										

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To compare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

me Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

blished:
Monthly from January 1971 forward.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

urce:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel.
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information
in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.
CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

Secondaire:
11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres prélimi-
naires sous forme condensée)
62-002 Prix et indices des prix.
CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

racteristics:

Caractéristiques:

eneral:
Input price indexes for labour and materials used
in single detached residential construction. Fixed
weights relating to 1969 quantities are used to
combine component indexes. Components are published
for materials and labour, by trade, by region.

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de maisons indi-
viduelles. Des poids fixes correspondants aux quantités
de 1969 servent à combiner les indices des composantes.
Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux
sont publiés selon le métier et la région.

rices used:
Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for relevant main
trades in major cities.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

ight base:
A CMHC analysis of new houses constructed in 1969
produced a list of quantities of materials used.
Sample price level surveys were undertaken in 1971
to determine the relative importance of materials
in place. Additional surveys of the construction
industry yielded labour/material input ratios for
the general contractors and the special trade
contractors. Regional data are aggregated utiliz-
ing housing start information.

Base de pondération:
Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites
en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des
matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur
les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'im-
portance relative des matériaux en place. D'autres en-
quêtes sur l'industrie de la construction ont produit des
ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entre-
preneurs généraux et les sous-traitants. Les données ré-
gionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur
les logements mis en chantier.

dex formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes
Tableau 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua Annua
Canada, total(1)	100.0	100.0	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.
			1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.
			1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.
			1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.
			1975	134.6	135.7	136.4										
Materials — Matériaux	64.1		1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.
			1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.
			1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.
			1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.
			1975	130.6	131.5	132.6										
Labour — Main-d'oeuvre	35.9		1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.
			1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.
			1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.
			1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.
			1975	141.8	143.0	143.2										
Atlantic Provinces — Total — Pro- vinces de l'Atlantique.	6.4	100.0	1971	95.9	96.3	96.7	97.2	98.1	99.6	100.8	101.7	101.7	102.5	104.6	104.8	100.
			1972	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.
			1973	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.
			1974	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1 ^F	143.
			1975	143.6	144.3	145.2										
Materials — Matériaux	63.4		1971	96.5	97.1	97.7	98.4	98.6	99.1	100.8	101.9	101.6	102.3	102.9	103.1	100.
			1972	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.
			1973	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.
			1974	135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.
			1975	134.6	135.7	137.2										
Labour — Main-d'oeuvre	36.6		1971	94.9	94.9	94.9	95.1	97.3	100.3	100.8	101.5	102.0	102.7	107.7	107.7	100.
			1972	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.
			1973	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.
			1974	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0 ^F	149.
			1975	159.1	159.1	159.1										
Québec, total	20.6	100.0	1971	96.2	96.6	97.0	97.8	99.4	100.0	101.7	102.3	102.4	102.3	102.2	102.1	100.
			1972	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.
			1973	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.
			1974	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.
			1975	134.0	136.7	137.9										
Materials — Matériaux	65.4		1971	95.7	96.4	97.0	98.1	98.3	99.2	101.8	102.8	103.0	102.7	102.6	102.5	100.
			1972	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	117.
			1973	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.
			1974	131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	137.
			1975	131.5	132.2	134.0										
Labour — Main-d'oeuvre	34.6		1971	97.1	97.1	97.1	97.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	100.
			1972	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	107.
			1973	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	117.
			1974	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	122.
			1975	138.8	145.1	145.1										
Ontario, total	44.9	100.0	1971	95.5	96.7	97.2	97.2	98.8	100.4	101.5	102.0	101.8	101.9	103.3	103.6	100.
			1972	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.
			1973	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	112.
			1974	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6 ^F	113.
			1975	133.6	134.3	134.8										
Materials — Matériaux	63.1		1971	96.9	97.7	98.4	98.4	98.9	100.0	101.8	102.0	101.2	101.3	101.6	101.8	100.
			1972	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	107.
			1973	116.1	116.9	119.9	122.5 ^F	122.9 ^F	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	117.
			1974	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	117.
			1975	130.7	131.8	132.5										
Labour — Main-d'oeuvre	36.9		1971	93.2	95.1	95.1	95.2	98.8	101.0	101.2	101.9	102.7	102.8	106.3	106.7	100.
			1972	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	107.
			1973	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	117.
			1974	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	117.
			1975	138.6	138.6	138.6										

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin
1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors - Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights Poids de l'indice		I		F		M		A		M		J		J		A		S		O		N		D		Annual - Annual
rie Provinces - Total - Pro- vinces des Prairies.	15.5	100.0	1971	95.7	96.3	97.7	98.6	97.7	100.1	100.9	101.5	101.5	103.1	103.4	103.6	100.0											
			1972	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5											
			1973	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.3											
			1974	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8											
			1975	136.1	136.2	137.1																					
aterials - Matériaux	66.0		1971	95.7	96.7	98.8	98.7	97.3	100.4	101.1	102.0	101.9	102.2	102.4	102.8	100.0											
			1972	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7											
			1973	114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4											
			1974	126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8											
			1975	130.3	130.5	131.2																					
abour - Main-d'oeuvre	34.0		1971	95.5	95.5	95.5	98.3	98.6	99.5	100.5	100.5	100.7	104.8	105.2	105.2	100.0											
			1972	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0											
			1973	118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7											
			1974	131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7											
			1975	147.4	147.4	148.6																					
ish Columbia - Total - olombie-Britannique.	12.6	100.0	1971	94.9	96.1	96.6	98.7	98.9	99.6	100.9	101.6	102.0	103.3	103.5	103.9	100.9											
			1972	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2											
			1973	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3											
			1974	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4											
			1975	132.5	133.6	134.3																					
aterials - Matériaux	64.0		1971	94.9	96.8	97.4	97.9	98.1	99.2	101.2	102.3	102.4	102.9	103.2	103.8	100.0											
			1972	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7											
			1973	117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0											
			1974	131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1											
			1975	127.0	128.6	129.8																					
abour - Main-d'oeuvre	36.0		1971	95.1	95.1	95.1	100.2	100.2	100.4	100.4	100.4	101.1	104.0	104.0	104.0	100.0											
			1972	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5											
			1973	113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4											
			1974	120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2											
			1975	142.4	142.4	142.4																					
ral contractors - Total - trepreneurs généraux.	41.7	100.0	1971	94.4	95.9	97.1	97.6	97.8	99.9	102.1	103.0	102.5	102.9	103.3	103.4	100.0											
			1972	105.4	107.4	107.8	109.7	110.8	112.2	114.6	115.5	117.8	119.5	121.2	121.2	113.6											
			1973	123.5	124.8	128.3	131.5	132.5	133.2	131.4	132.4	133.4	133.7	134.5	134.9	131.2											
			1974	134.0	134.8	139.0	141.2	141.4	140.8	141.4	138.4	136.4	134.9	135.8	130.6	137.4											
			1975	130.7	131.9	133.0																					
aterials - Matériaux	85.7		1971	94.4	96.0	97.3	97.7	97.7	99.8	102.3	103.2	102.6	102.9	103.1	103.1	100.0											
			1972	105.3	107.6	108.1	110.2	110.8	112.4	115.1	116.0	118.7	120.4	122.0	121.9	114.0											
			1973	124.5	126.0	130.8	133.5	134.1	135.0	132.5	133.7	135.0	134.9	135.5	135.9	132.6											
			1974	134.9	135.8	140.7	143.0	142.4	141.8	141.8	138.3	135.9	133.9	134.3	128.3	137.6											
			1975	128.2	129.5	130.6																					
abour - Main-d'oeuvre	14.3		1971	94.7	95.6	95.6	97.0	98.8	100.6	100.9	101.5	101.8	103.0	105.1	105.3	100.0											
			1972	105.9	105.9	105.9	106.9	110.8	111.1	111.7	112.4	112.5	114.0	116.7	117.1	110.9											
			1973	117.5	117.9	118.0	119.5	122.6	122.7	124.4	124.4	124.4	126.5	128.7	128.7	122.9											
			1974	128.9	128.9	128.9	129.9	135.3	135.3	138.6	139.1	139.4	141.3	144.7	144.4	136.2											
			1975	145.5	146.6	147.0																					
trade contractors - Total - trepreneurs sous-traitants.	58.3	100.0	1971	96.5	97.0	97.1	97.8	99.4	100.3	100.8	101.1	101.4	102.0	103.1	103.4	100.0											
			1972	104.1	104.3	104.6	105.0	107.2	107.5	108.1	108.7	109.0	109.6	111.0	111.3	107.5											
			1973	112.0	112.7	113.2	114.3	116.4	117.0	118.2	119.3	120.0	121.2	122.7	123.7	117.6											
			1974	125.2	126.3	127.2	128.7	132.3	133.3	135.2	135.4	136.6	137.9	139.1	136.0	132.8											
			1975	137.4	138.3	138.8																					
aterials - Matériaux	48.7		1971	98.4	98.6	98.9	99.2	99.3	99.7	100.6	100.9	100.9	100.9	101.1	101.6	100.0											
			1972	102.4	102.9	103.4	103.6	103.6	103.9	104.7	105.1	105.7	105.8	106.3	106.5	104.5											
			1973	107.6	108.6	109.6	110.6	111.2	112.3	113.4	114.8	115.9	117.2	118.6	120.6	113.4											
			1974	123.2	125.6	127.4	129.5	131.0	133.0	134.9	135.0	136.8	138.5	138.5	132.2	132.1											
			1975	133.6	134.2	135.0																					
abour - Main-d'oeuvre	51.3		1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.5	100.8	101.0	101.4	102.0	103.0	104.9	105.1	100.0											
			1972	105.7	105.7	105.7	106.4	110.7	111.0	111.4	112.1	112.1	113.3	115.4	115.8	110.4											
			1973	116.2	116.6	116.7	117.9	121.4	121.5	122.9	123.5	123.9	125.1	126.6	126.7	121.6											
			1974	127.0	127.0	127.0	127.9	133.5	133.5	135.6	135.9	136.4	137.4	139.7	139.7	133.4											
			1975	141.0	142.3	142.4																					

The Canada index is the weighted-average of the General Contractors and the Sub-trade Contractors Indexes. The weighted-average of the regional indexes also yield the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann Ann
Canada, total	100.0	100.0			1972 104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	115.4
					1973 116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	128.3
					1974 128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	133.8
					1975 134.6	135.7	136.4										
Materials - Matériaux			64.1		1972 104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	115.1
					1973 117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	129.1
					1974 129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	130.0
					1975 130.6	131.5	132.6										
Labour - Main-d'oeuvre			35.9		1972 105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	116.1
					1973 116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	127.0
					1974 127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	140.5
					1975 141.8	143.0	143.2										
Main trades(1) - Principaux métiers(1).	51.9																
Rough carpentry - Charpenterie brute.	19.5	100.0			1972 107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	131.6
					1973 134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	144.7
					1974 141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	130.8
					1975 129.5	130.9	132.3										
Materials - Matériaux			66.5		1972 107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	139.3
					1973 144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.3
					1974 147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	125.5
					1975 122.8	124.3	126.1										
Labour - Main-d'oeuvre			33.5		1972 105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	116.1
					1973 116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	127.5
					1974 127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	141.4
					1975 142.7	144.0	144.4										
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	10.0	100.0			1972 105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	120.1
					1973 122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	140.0
					1974 138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	137.0
					1975 136.7	137.3	138.0										
Materials - Matériaux			65.8		1972 104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	122.4
					1973 126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	146.9
					1974 144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	135.4
					1975 134.2	134.5	135.2										
Labour - Main-d'oeuvre			34.2		1972 105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	115.7
					1973 116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	126.6
					1974 127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	140.3
					1975 141.5	142.6	143.2										
Concrete - Béton	10.0	100.0			1972 106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	112.5
					1973 115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	125.1
					1974 128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	142.4
					1975 149.5	150.9	150.7										
Materials - Matériaux			65.1		1972 106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	110.0
					1973 114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	122.5
					1974 127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	140.4
					1975 150.4	151.8	151.4										
Labour - Main-d'oeuvre			34.9		1972 106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	117.1
					1973 117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	129.8
					1974 130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	146.2
					1975 147.8	149.4	149.5										
Masonry - Maçonnerie	8.2	100.0			1972 104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	111.9
					1973 112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	122.5
					1974 123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	133.4
					1975 136.3	139.7	140.7										
Materials - Matériaux			39.6		1972 102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	105.6
					1973 107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	116.5
					1974 119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	125.7
					1975 130.8	137.3	139.7										
Labour - Main-d'oeuvre			60.4		1972 105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	116.0
					1973 115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.8	123.8	126.4	126.4	126.4
					1974 126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	138.5
					1975 139.9	141.2	141.3										
Plumbing - Plomberie	7.6	100.0			1972 102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	105.4
					1973 106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	121.0
					1974 125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	143.5
					1975 144.1	143.9	143.1										
Materials - Matériaux			70.4		1972 101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	102.0
					1973 103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	120.3
					1974 126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	147.7
					1975 148.2	147.4	146.3										
Labour - Main-d'oeuvre			29.6		1972 104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	113.5
					1973 113.7	114.1	114.1	114.4	117.0	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	122.7
					1974 123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.6	133.6
					1975 134.6	135.5	135.5										

See footnote(s) at the end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes -- Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle -- suite
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Wall - Construction à mur sec	5.7	100.0		1972 105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
				1973 112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
				1974 125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
				1975 133.3	133.8	134.3										
Materials - Matériaux		52.9		1972 104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
				1973 108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	108.9	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
				1974 125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
				1975 126.9	126.9	127.9										
Labor - Main-d'oeuvre		47.1		1972 105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
				1973 115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
				1974 125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
				1975 140.4	141.6	141.6										
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	5.5	100.0		1972 106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
				1973 117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
				1974 122.1	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
				1975 122.3	122.3	123.4										
Carpentry - Ébénisterie	5.2	100.0		1972 100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
				1973 102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
				1974 120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
				1975 114.9	115.0	115.0										
Materials - Matériaux		90.9		1972 100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
				1973 101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
				1974 120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
				1975 112.2	112.2	112.2										
Labor - Main-d'oeuvre		9.1		1972 105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
				1973 115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	122.4	126.6	126.6	120.9
				1974 126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
				1975 141.4	142.8	143.5										
Painting - Peinture	4.4	100.0		1972 104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
				1973 113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
				1974 123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
				1975 139.1	140.4	140.4										
Materials - Matériaux		21.0		1972 101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
				1973 104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
				1974 117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
				1975 133.9	135.7	135.7										
Labor - Main-d'oeuvre		79.0		1972 105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
				1973 115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
				1974 125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
				1975 140.5	141.7	141.7										
Electrical - Installations électriques	4.1	100.0		1972 102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
				1973 108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
				1974 120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
				1975 132.6	132.0	132.0										
Materials - Matériaux		54.1		1972 100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
				1973 102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
				1974 117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
				1975 128.8	128.4	126.8										
Labor - Main-d'oeuvre		45.9		1972 103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
				1973 114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
				1974 124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
				1975 137.2	138.1	138.1										
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	3.3	100.0		1972 101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
				1973 106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
				1974 111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
				1975 122.2	120.9	126.3										
Materials - Matériaux		76.5		1972 100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
				1973 104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
				1974 106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
				1975 117.1	114.9	122.0										
Labor - Main-d'oeuvre		23.5		1972 104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
				1973 115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
				1974 125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
				1975 138.9	140.2	140.2										

Footnote(s) at end of table. -- Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes — Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle — fin
1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua — Annua
Flooring-resilient — Couvre-sol élastique.	2.4	100.0		1972	101.8	101.8	100.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.8
				1973	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.6
				1974	118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.6
				1975	133.7	134.0	134.2										
Materials — Matériaux			74.9	1972	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8
				1973	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.3
				1974	114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.3
				1975	131.8	131.8	132.0										
Labour — Main-d'oeuvre			25.1	1972	107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.8
				1973	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.5
				1974	131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
				1975	139.4	140.6	140.6										
Roofing — Toitures	2.2	100.0		1972	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.6
				1973	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.7
				1974	131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.8
				1975	139.5	140.0	140.1										
Materials — Matériaux			68.3	1972	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
				1973	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.3
				1974	131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.0
				1975	139.0	139.0	139.1										
Labour — Main-d'oeuvre			31.7	1972	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.1
				1973	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	121.1
				1974	131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	130.3
				1975	140.7	142.3	142.3										
Insulation and vapor barriers — Isolants thermiques et pare- vapeur.	2.0	100.0		1972	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.6
				1973	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	111.7
				1974	119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	122.9
				1975	136.1	137.5	142.5										
Materials — Matériaux			63.7	1972	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
				1973	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	104.3
				1974	113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.4
				1975	128.9	130.3	138.2										
Labour — Main-d'oeuvre			36.3	1972	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.1
				1973	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	118.2
				1974	130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	130.1
				1975	148.7	150.2	150.2										
Flooring-hardwood — Couvre-sol en bois dur.	1.8	100.0		1972	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	106.6
				1973	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	118.5
				1974	151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	118.5
				1975	145.7	145.4	145.4										
Materials — Matériaux			72.6	1972	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	103.8
				1973	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	118.7
				1974	159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	159.6
				1975	146.3	145.5	145.5										
Labour — Main-d'oeuvre			27.4	1972	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	106.7
				1973	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	118.1
				1974	129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	129.4
				1975	144.1	145.2	145.3										

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: Excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trades contractor includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. — Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la tôle d'ornement. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

Time Reference 1961=100

Published:
Monthly from January 1919 forward.

Sources:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix 186.

Characteristics:

General:
Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1949 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for total labour input at the Canada total level.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The indexes used are those published in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Weight base:
A cost analysis of a number of structures was carried out in 1949 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the materials components.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
For indexes:
A revision to a 1971=100 time base is underway. With the release of any one month's data revisions are made to the previous month's to incorporate extra pricing, and the same month for the previous year is revised. Other special revisions may be undertaken affecting other periods.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction non résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:
Principale:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:
11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).
62-002: Prix et indices des prix.
CANSIM: Matrice 185 pour les données mensuelles, matrice 186 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non résidentiels. Des poids fixes correspondant aux quantités de 1949 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:
Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principaux indices:
Un réalignement sur la période de référence sur la base 1971=100 est en cours. Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux données du mois précédent pour y incorporer les données d'autres relevés de prix, et les données du mois correspondant de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles.

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1961=100

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes(1)
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)
1961=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann — Ann
Index — Total — Indice	1970	129.4	128.7	129.4	129.4	129.6	129.6	129.6	129.7	129.7	129.7	129.6	130.1	129.4
	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	136.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	146.0
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	165.0
	1974	170.3 ^r	173.0 ^r	180.7 ^r	184.4	187.2	189.5	193.0	193.1	193.4	193.6	194.1	185.3	185.3
	1975	192.3	192.1	192.4										
Concrete products — Produits en béton	1970	129.7	130.0	130.1	130.6	130.5	130.5	130.8	130.3	130.2	130.2	130.3	129.7	130.1
	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	141.0
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.4	152.4	153.7	153.7
	1974	161.9 ^r	162.1 ^r	165.6 ^r	167.0	168.4	168.6	168.9	176.0	176.9	177.1	177.6	184.3	184.3
	1975	197.6	198.4	198.6										
Blocks, brick; and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1970	124.6	124.9	124.9	125.3	125.3	125.3	123.4	123.4	123.4	123.4	124.1	124.1	124.1
	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	124.4
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	130.7
	1973	131.7	133.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1	137.3	139.9	140.6	140.6
	1974	144.1 ^r	146.8 ^r	150.3 ^r	151.6	151.4	151.5	155.8	155.3	155.8	159.0	158.9	154.6	154.6
	1975	158.0	165.1	171.6										
Tile — Carrelage	1970	132.4	132.7	133.5	133.3	132.9	133.2	132.7	132.5	132.8	132.4	133.7	133.7	133.7
	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	136.9
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.1	145.4	145.1	145.7	145.7	145.8	145.8
	1973	148.8	151.2	151.0	156.3	156.7	157.5	158.2	158.3	158.8	159.5	160.6	162.8	162.8
	1974	173.3 ^r	176.3 ^r	171.0 ^r	180.1	182.0	186.5	189.3	192.1	192.9	192.7	196.1	193.1	193.1
	1975	200.9	202.9	203.5										
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1970	150.1	148.4	146.8	145.8	146.7	146.8	146.9	148.2	148.7	148.3	147.2	146.9	146.9
	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	167.8
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	217.9
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1	254.3	248.8	252.3	255.0	251.4	250.6	248.5	248.5
	1974	244.2 ^r	245.4 ^r	257.8 ^r	261.0	258.9	255.5	253.1	245.0	238.1	229.2	230.1	214.7	214.7
	1975	215.2	215.5	218.8										
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1970	137.3	137.3	137.7	137.2	137.7	138.0	138.6	138.6	138.6	138.9	138.6	138.2	138.2
	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	143.3
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	145.7
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7	161.0	161.9 ^r	163.4	163.6	163.6
	1974	168.9 ^r	170.4 ^r	172.4 ^r	176.1	179.5	184.7	186.8	185.6	185.3	185.6	184.7	178.1	178.1
	1975	182.6	184.8	183.3										
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1970	103.8	104.8	105.7	106.6	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.7	106.6	106.6
	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	107.5
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	109.2
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0	121.2	121.6	126.0	128.5	128.5
	1974	135.0 ^r	135.4 ^r	137.0	138.8	139.9	144.6	147.9	150.3	155.8	157.6	165.5	153.7	153.7
	1975	150.0	149.2	150.4										
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1970	125.3	125.3	126.9	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	126.9	126.9	129.4	129.4
	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	136.3
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	142.4
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	151.9	153.5	154.2	155.2	161.1	164.8	164.8
	1974	168.1 ^r	174.5 ^r	192.7 ^r	200.9	207.3	209.6	218.0	217.8	218.0	218.3	216.8	202.2	202.2
	1975	217.9	212.9	209.8										
Hardware — Quincaillerie	1970	127.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.8	129.8	131.8	131.8
	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7	151.7
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	169.4	170.8	172.4	172.4
	1974	177.2	181.5	198.8 ^r	200.1	201.3	201.3	203.9	207.8	207.8	207.8	209.8	196.1	196.1
	1975	206.0	199.5	199.5										
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1970	130.8	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	131.7
	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	138.6
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	162.5	162.5
	1974	167.0	168.1	168.5	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2	182.5	183.2	174.8	174.8
	1975	174.1	174.6	177.4										
Roofing materials — Matériaux de couverture	1970	114.2	115.1	121.2	119.8	119.0	119.0	118.8	118.6	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2
	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.6
	1972	130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	145.2
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	153.5	153.5	153.5	160.4	160.3	180.0	180.0
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	191.6	199.3	212.1	212.1	213.1	213.1	213.5	202.4	202.4
	1975	193.2	193.2	196.1										
Paint and glass — Peinture et vitres	1970	133.5	133.5	137.8	137.8	137.8	137.8	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3
	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	145.4
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	152.6
	1973	154.0	153.8	155.6	161.5	161.2	161.2	162.9	163.2	165.7	166.4	167.2	167.1	167.1
	1974	173.1 ^r	175.0	177.0 ^r	178.5	181.5	182.2	183.9	185.6	189.4	200.1	192.7	182.5	182.5
	1975	208.1	211.8	211.1										
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1970	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	101.6	101.6	101.6
	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8
	1972	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9
	1973	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1974	123.7	125.0	125.0	132.4	136.3	141.4	146.2	145.7	155.6	164.5	168.7	161.5	161.5
	1975	161.5	161.5	167.8										

(1) For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1. — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

7. Residential Price Indexes

Base Reference 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary:
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:
CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General:
The price index for residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and a gross profit margin.

Prices used:
Wage rates: Annual: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average weekly earnings and average weekly hours, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates, "Construction Price Statistics", 62-008 adjusted for last annual benchmark.

Materials: Material price indexes: materials component of the Residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):
Annual - Total value of output in residential construction (contract and own-account) minus value of labour and materials yields a residual. A ratio of this residual to total output is indexed to 1961=100.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:
Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités:
L'indice des prix de la construction résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prix utilisés:
Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains hebdomadaires moyens et durée hebdomadaire moyenne du travail, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1961=100.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux de base "Statistiques des prix de la construction", 62-008, ajustés suivant les données repères de la dernière année.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):
Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre de la construction résidentielle (travaux à forfait et pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du

This adjustment has been made since 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

As of the first quarter 1974 a new preliminary index is used for residential construction. Procedures relating to the computation of this index will be released at a later date.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale établi sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé sur le cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972, elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

Au premier trimestre de 1974, on a eu recours à un nouveau indice provisoire de la construction résidentielle. Les méthodes utilisées pour le calcul de cet indice seront communiquées plus tard.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1961=100

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	Q S	N O	D S	Y-A Y-A
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - 1966			+ 2.8			+ 1.6			+ 1.5			+ 1.3		+ 6.6
Indices implicites des 1967			+ 1.3			+ 2.3			+ 0.4			+ 0.5		+ 5.8
prix. 1968			- 1.1			+ 0.8			+ 0.5			+ 0.5		+ 1.0
1969			+ 3.2			+ 1.5			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
1970			+ 0.1			+ 1.7			+ 0.8			+ 1.5		+ 2.2
1971			+ 1.2			+ 1.9			+ 2.3			+ 1.0		+ 6.2
1972			+ 2.1			+ 2.0			+ 2.5			+ 2.3		+ 8.0
1973			+ 2.1			+ 3.3			+ 1.1			+ 1.7		+ 6.4
1974			+ 4.0 ^r			+ 6.6 ^r			+ 5.7 ^r			+ 4.3		+ 13.8
1975														
Out indexes - Single	1966	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.2	+ 6.2
Unit construction -	1967	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 1.4	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
Total - Indices des	1968	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.3	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 7.0
Entrées - Construction	1969	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.7	- 0.4	+ 0.1	- 0.2	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
de maisons individu-	1970	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.5	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
elles.														
1971	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.6	
1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 16.6	
1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.5	+ 12.9	
1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.4	+ 1.6	+ 0.2	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.8	+ 9.3	
1975	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.5											
Materials - Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	+ 0.1	+ 4.5
	1967	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
	1968	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
	1969	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 3.4
	1970	- 0.1	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9	
1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 8.5	
1973	+ 1.6	+ 1.1	+ 2.2	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9	
1974	+ 0.5	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.7	- 1.5	- 0.4	- 0.3	+ 0.3	- 4.6	+ 9.1	
1975	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.8											
Labour - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	+ 0.1	+ 1.6	+ 0.3	+ 2.1	+ 0.7	+ 0.3	+ 8.0
	1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.5	-	+ 9.9
	1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.3	-	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
	1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
	1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 11.3	
1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.5	+ 10.3	
1973	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.4	-	+ 10.3	
1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.8	-	+ 9.9	
1975	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.2											

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annu- - Annu-
Implicit price indexes - 1966 Indices implicites de prix.			117.0			118.9			120.7			122.3		119
	1967		123.9			126.8			127.3			127.9		126
	1968		126.5			127.5			128.2			128.9		127
	1969		133.0			135.0			133.7			134.0		133
	1970		134.3			136.2			137.3			139.6		136
	1971		141.3			144.0			147.3			148.7		145
	1972		151.8			154.9			158.8			162.4		157
	1973		165.8			171.2			173.0			176.0		171
	1974		183.1 ^r			195.1 ^r			206.2 ^r			215.0		198
	1975													
Input index - Total - Indices des entrées	1966	121.0	121.3	121.7	122.3	123.8	124.2	124.4	125.7	126.0	127.3	127.7	128.0	124
	1967	128.4	128.7	129.6	131.4	132.3	132.7	133.1	133.4	133.9	135.9	136.5	136.6	133
	1968	138.1	138.4	138.7	140.5	142.2	142.6	142.9	143.3	143.8	144.1	144.6	145.1	141
	1969	146.7	148.5	150.5	151.5	152.6	152.0	152.1	151.8	151.5	151.5	152.4	155.1	151
	1970	155.3	155.8	158.0	158.8	162.1	162.5	162.8	163.4	163.9	166.5	168.6	168.8	161
	1971	169.9	171.5	172.6	173.6	175.4	177.9	180.0	181.1	181.1	182.0	183.4	183.8	171
	1972	186.1	187.7	188.2	190.2	193.2	194.6	197.1	198.2	200.3	202.1	204.9	205.1	191
	1973	207.6	209.4	212.4	215.9	218.8	219.8	219.8	221.6	223.2	224.6	226.8	228.0	211
	1974	229.1	230.9	234.8	238.0	241.9	242.4	244.9	242.9	242.6	242.9	244.7	237.8	231
	1975	239.2	241.2	242.4										
Materials - Matériaux	1966	118.5	119.1	119.7	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	122.4	122.4	122.5	121
	1967	123.2	123.7	123.9	124.0	124.5	124.8	125.2	125.6	126.3	126.9	127.3	127.5	121
	1968	129.2	129.6	130.0	130.9	131.7	132.2	132.3	132.8	133.7	133.7	134.0	135.0	131
	1969	136.6	139.9	142.1	143.5	142.7	139.8	138.9	138.4	137.3	136.5	137.0	137.5	131
	1970	137.4	137.7	137.0	136.7	137.0	137.4	137.4	138.0	138.1	138.1	138.3	138.4	131
	1971	138.9	140.2	141.5	141.9	142.1	144.0	146.6	147.6	147.1	147.3	147.6	147.9	141
	1972	150.3	152.3	153.0	154.8	155.4	156.8	159.5	160.6	163.0	164.4	166.2	166.2	151
	1973	168.9	170.8	174.6	178.0	178.9	180.3	179.0	180.9	182.5	183.4	184.7	186.4	151
	1974	187.3	189.6	194.6	197.8	198.2	199.1	200.4	197.5	196.8	196.2	196.7	187.7	151
	1975	188.6	189.9	191.5										
Labour - Main-d'oeuvre	1966	123.6	123.7	123.9	124.5	127.3	127.3	127.4	129.5	129.9	132.6	133.5	133.9	119
	1967	134.1	134.1	135.8	139.4	140.8	141.3	141.6	141.9	142.2	145.6	146.4	146.4	119
	1968	147.8	147.9	148.1	150.9	153.5	153.9	154.3	154.7	154.7	155.4	156.1	156.1	119
	1969	157.7	157.8	159.5	160.1	163.2	165.1	166.3	166.3	166.9	167.7	169.0	174.0	119
	1970	174.6	175.4	180.6	182.7	189.1	189.6	190.3	190.8	191.7	197.1	201.2	201.5	119
	1971	203.4	205.1	205.1	207.5	213.5	216.5	216.9	217.8	218.9	221.2	225.5	226.0	219
	1972	227.2	227.2	227.2	228.7	237.8	238.4	239.5	241.0	241.0	243.6	248.3	249.4	219
	1973	250.0	250.9	251.1	253.7	261.2	261.4	264.4	265.7	266.3	269.1	272.8	272.8	219
	1974	273.4	273.4	273.4	275.6	287.4	287.4	292.3	293.0	294.0	296.4	301.8	301.8	219
	1975	304.6	307.1	307.6										

1. Non-residential Price Indexes

Reference 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:

The implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that allowed for residential construction readers are referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of the additional engineering construction components.

Non-residential Buildings

Materials used:
Non-residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

For description of methodology, see Text 6.

Highways, Bridges and Street Construction

The aggregate price index is currently-weighted annually for (i) highways, and (ii) bridges, streets and culverts. The quarterly interpolator is a single composite index for highways. The former is derived from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Communication.

Railways

The price index for railways is a composite of weighted input prices and labour and materials.

Other Engineering (including electric utility construction)

This index is an annually currently-weighted composite using fixed weighted composite price indexes at following level of detail:
Age rates adjusted for productivity and materials or other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le Génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Édifices non-résidentiels

Prix utilisés:
Matériaux:
Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Pour la description de la méthodologie, voir le Texte 6.

Construction de routes, de ponts et de rues

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Chemins de fer

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'oeuvre et des matériaux.

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:

Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit Price Indexes - 1966			+ 2.7			+ 1.2			+ 0.7			+ 0.7		+ 6.3
Indices implicites des 1967			+ 2.7			+ 0.6			-			- 0.2		+ 4.2
prix. 1968			+ 0.2			+ 0.6			+ 0.2			+ 0.9		+ 1.8
1969			+ 2.9			+ 1.5			+ 0.3			+ 1.4		+ 5.2
1970			+ 1.2			+ 1.9			+ 0.6			+ 2.2		+ 5.2
1971			+ 1.1			+ 2.3			+ 1.2			+ 0.4		+ 6.3
1972			+ 2.8			+ 0.7			+ 2.2			+ 1.2		+ 6.3
1973			+ 2.4			+ 2.7			+ 0.4			+ 3.0		+ 7.1
1974			+ 4.6 ^r			+ 5.3 ^r			+ 3.0 ^r			+ 2.5		+ 14.1
1975														
Input indexes - Single unit construction(1) - 1966	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.1	+ 5.2	
Total - Indices des 1967	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.7	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 5.2	
entrées - Construction 1968	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.1	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 5.2	
de maisons individuelles(1). 1969	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 1.6	+ 6.3	
1970	+ 0.7	-	+ 1.8	+ 0.6	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.6	+ 1.1	+ 0.3	+ 8.1	
1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.1	
1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.1	
1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.1	
1974	+ 1.3 ^r	+ 0.7 ^r	+ 2.0 ^r	+ 1.4 ^r	+ 3.3	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.8	- 2.1	+ 13.1	
1975	+ 2.5	+ 0.8	+ 0.2											
Materials - Matériaux 1966	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	-	-	- 0.1	- 0.2	+ 3.1	
1967	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	- 0.3	+ 0.1	-	+ 0.2	-	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 2.1	
1968	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.1	- 0.5	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 2.1	
1969	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.4	- 0.2	- 0.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.2	+ 2.1	
1970	+ 1.2	- 0.6	+ 0.5	-	+ 0.2	-	-	+ 0.1	-	-	- 0.1	+ 0.4	+ 2.1	
1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.1	
1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1	
1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.1	
1974	+ 2.6 ^r	+ 1.6 ^r	+ 4.5 ^r	+ 2.8	+ 1.5	+ 1.2	+ 1.8	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.5	+ 18.1	
1975	+ 3.8	- 0.1	+ 0.2											
Labour - Main-d'oeuvre 1966	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	+ 0.1	+ 1.6	+ 0.3	+ 2.1	+ 0.7	+ 0.3	+ 8.1	
1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.5	-	+ 9.1	
1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.1	
1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.1	
1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.1	
1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 1.1	
1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 1.1	
1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 1.1	
1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 1.1	
1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2											

(1) For description of the methodology see Section 6. - Pour la description de la méthodologie, voir section 6.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1961=100

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 under development and slated for publication in 1975.

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100

Publication:

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956
Index 4: depuis 1961
Index 5: en préparation doit sortir en 1975.

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indexes 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital des principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Index 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données des coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Index 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index formula:
A base-weighted price index.

Revisions:
New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.

-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

-006 Vol. 3, No. 5
-002 June 1970
-002 March 1970

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1, 1956 - Janv. to/au June 13, 1963 - Juin	June 14, 1963 - Juin to/au Mar. 31, 1964 - Mars	Apr. 1, 1964 - Avr. to/au Déc. 31, 1964	Jan. 1, 1965 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Apr. 1, 1967 - Avr. to/au June 1, 1967 - Juin	June 2, 1967 - Juin to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19 1974 to/au à ce jour
<u>Distribution Systems and Trans- mission Lines - Réseaux de dis- tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Crossarms - Traverses	11	12								
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								
Copper - Cuivre	11	12								
Insulators - Isolateurs	11	12								
Meters - Compteurs	11	12								
Transformers - Transformateurs ..	11						11	6	0	
Luminaires	11	12								
Construction equipment - Matériel de construction	11	12							0	
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								
Gravels - Gravier broyé	0	0								
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier			0	4	8	11		11	11	
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12		4	8	11		6	0	
Insulators - Isolateurs			0							
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	
Power transformers - Transfor- mateurs			0	4	8	11		6	0	
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	
Disconnect switches - Inter- rupteurs			0	4	8	11		6	0	
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la
du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la construction des centrales hydro-électriques

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of
Electric Utility Construction

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction
dans les services d'électricité

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$	
Distribution systems — Total — Réseaux de distribution.	1950									+ 1.5	- 3.4	+
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 3.3	- 0.4		
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6						
Construction	1950									- 0.9	+ 1.7	+
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	+ 5.8	+ 0.8		
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.9	+ 12.7	+ 25.4						
Equipment — Matériel	1950									+ 6.2	- 13.2	+
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 4.0	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	- 3.3	- 4.1		
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.8	+ 21.1						
Transmission lines — Lignes de transmission	1950									+ 2.5	+ 1.4	+
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 5.0	+ 2.7		
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 26.6						
Transformer stations — Total — Postes de transformation.	1950									+ 2.5	- 7.7	+
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	- 1.0	- 3.3		
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 22.5						
Structural improvements — Installations et améliorations.	1950									- 4.1	- 4.1	+
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.6	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 2.5	- 2.1		
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 11.1	+ 29.5						
Equipment — Matériel	1950									+ 3.7	- 10.7	+
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	- 4.4	- 7.3		
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.8	+ 26.6						
Hydro-electric generating stations — Total — Centrales hydro-électriques.	1950											
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0		
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.2	+ 8.2	+ 15.9						
Structures — Constructions	1950											
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8		
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 10.5	+ 16.0						
Equipment — Matériel	1950											
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9		
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.1	+ 20.8						
Temporary construction camps — Baraquements provisoires.	1950											
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6		
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.6	+ 10.9	+ 14.4						
Interest during construction — Intérêts pendant la construction.	1950											
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4		
	1970	+ 6.0	- 9.8	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.4						
Engineering and administration — Ingénierie et administration.	1950											
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7		
	1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 7.0	+ 6.5	+ 11.3						

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights - Poids	
	1971	1972	1973 ^r	1974 ^p	1975	1976		
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	153.6	191.4			100.0	
Construction	149.6	158.1	178.1	223.4			69.0	
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.1			40.5	
Poles - Poteaux	140.5	145.3	183.1	302.3				8.8
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.1				2.6
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	212.9				9.1
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	150.3	198.0				
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.7				1.4
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6				3.7
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2			20.4	
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:								9.9
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4				
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4				9.4
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2				3.1
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2				.9
								2.7
Labor - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5			24.8	
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6				9.9
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4				14.9
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	139.4	161.4			3.7	
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	145.2				1.9
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	154.0	177.6				1.8
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6				
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.4				
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.1			11.0	
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.1				11.9
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4				11.1

Combined materials and distribution systems 115.7 118.4 131.7 176.3 equipment index. - Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.
Other component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices								
	1971	1972	1973 ^r	1974 ^p	1975	1976	Weights — Poids		
Transmission lines — Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	207.4			100.0		
Materials — Matériaux	125.8	129.5	146.3	201.4			69.6		
Poles, towers and fixtures — Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	245.9				35.1	
Poles, western cedar — Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2					10.9
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x	347.1					3.1
Hardware — Quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.7					5.5
Towers — Pylônes	120.0	123.3	135.2	193.5					15.6
Conductors and insulators — Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	156.1				34.5	
Conductors, ACSR — Conducteurs d'alu- minium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	147.3					29.0
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2					5.5
Labour — Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	246.2			22.6		
Groundmen — Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8					13.6
Linemen — Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3					9.0
Construction equipment — Matériel de cons- truction	126.5	130.1	137.3	147.8			7.8		
Equipment — Matériel	124.5	126.6	131.0	126.5				3.9	
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	125.5					1.3
Compressors — Compresseurs	123.0	123.6	128.9	108.7					1.3
Trucks — Camions	120.8	123.7	124.8	145.2					1.3
Operating expenses — Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.6	169.1				3.9	
Mechanics — Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9					1.0
Other operating expenses — Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8					2.9
Diesel fuel — Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9					
Gasoline — Essence	104.4	107.2	119.9	154.9					
Lubricating oils — Huiles lubri- fiantes	127.5	132.3	146.9	165.8					
Tires — Pneux	101.9	104.1	107.4	129.0					
Tubes — Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9					
Repair parts — Pièces de rechange ...	115.3	117.5	122.1	133.1					

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations
TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité
1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						
	1971	1972	1973 ^r	1974 ^p	1975	1976	Weight Poids
Transformer stations - Postes de transfor- mation	139.2	141.4	150.1	183.8			100.0
Structures and improvements - Constructions et améliorations	143.7	149.3	165.9	214.8			16.2
Materials - Matériaux	135.2	139.0	153.7	205.3			12.9
Ready-mix concrete - Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8			
Steel structures - Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5			1.6
Wooden structures - Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4			5.8
Work and conductors - Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.4	193.5			1.0
							4.5
Place prices - Prix des ouvrages mis en place	181.1	189.7	213.7	252.2			3.3
Earth excavation - Excavation	200.8	211.4	239.9	283.1			
Crushed gravels - Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	201.7			2.0
							1.3
Labor - Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	233.4			18.3
Common labourer - Ordinaire	190.5	204.2	221.6	242.8			
Electrician - Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.4			0.4
							11.9
Post equipment - Matériel de poste	124.8	123.5	128.2	162.3			0.5
Power transformers - Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0			
Circuit breakers - Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8			32.3
Isolating switchgear - Appareillage de commutation blindé	141.5	137.5	138.3	175.7			14.9
Disconnect switches - Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	174.4			10.7
							1.2

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)			
	1971	1972	1973 ^r	1974 ^P	1975				
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.8	178.3	206.6		100.0			
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	202.9	235.9		13.1			
Excavation	161.4	174.6	200.2	236.2			3.144		
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.3			7.860		
Production	137.8	146.4	158.4	190.2				1.965	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1				1.415	
Labour - Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0	288.4					
Materials - Matières	113.6	119.5	128.0	192.3					
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1				2.830	
Labour - Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1	279.2					2
Materials - Matières	144.0	161.0	179.5	218.9					
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3				1.651	
Labour - Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0	293.7					1
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	131.0	133.9	141.1	160.1					
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.4	187.2			.655		
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	172.2	184.7	201.9	228.3			1.441		
Labour - Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6	268.7					
Materials - Matières	134.0	142.3	157.5	186.2					
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	192.4	222.8		30.2			
Clearing - Déblaiement	191.4	210.3	229.8	254.9			2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4	289.1				1.812	
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.8	152.2				.604	
Excavation and embankment - Excavation et remblai	145.9	154.4	175.4	206.9			9.664		
Excavation	161.4	174.6	200.2	236.2				5.412	
Embankment - Remblai	126.1	128.8	143.8	169.7				4.252	
Concrete-in-place - Béton mis en place	170.4	189.0	206.9	241.3			15.704		
Production	137.8	146.4	158.4	190.2				6.753	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1				.785	
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1				4.240	
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3				3.926	
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.9	180.8			2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6	255.3				.604	
Materials - Matières	118.0	125.0	133.0	156.0				1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)		
	1971	1972	1973 ^r	1974 ^p	1975			
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	184.4		10.5	10.5	
Equipment - Matériel	129.8	133.4	137.9	173.6				8.820
Installation (Labour) - Installation (main-d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4	241.0				1.680
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3		11.2	11.2	
Equipment - Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6				9.856
Installation (Labour) - Installation (main-d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5				1.344
Temporary construction camps - Baraquements provisoires	145.5	156.5	173.6	198.6		10.0		
Camps - Baraquements	143.8	153.5	166.7	187.3			5.5	
Buildings - Bâtiments	145.3	156.5	170.3	191.2				5.225
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.5	114.1				.275
Operation - Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	212.4			4.5	
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	252.8				1.773
Materials - Matières	124.7	135.0	157.0	186.2				2.727
Food - Aliments	126.7	138.8	164.4	196.1				
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.8				2.182
								.545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	152.3	180.3		8.0	8.0	8.000
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0	219.2		17.0	17.0	
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9				5.780
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7				7.480
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2				
Draftsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1				3.740
Technical - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8	220.8				3.740

Efficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est recommandé d'arrondir les facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes
TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité
1961=100

	Indexes — Indices					Weight — Poids
	1971	1972	1973 ^r	1974 ^p	1975	
<u>Distribution system — Réseaux de distribution:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8		2
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6		2
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8		1
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0		28
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8		27
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0		12
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9		9
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5		5
British Columbia — Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6		13
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4		10
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6		
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5		
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6		
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6		
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1		
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6		
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8		
British Columbia — Colombie-Britannique	193.1	212.1	228.1	257.9		
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6		

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Continued

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite

1961=100

	Indexes - Indices					Weights
	1971	1972	1973 ^F	1974 ^P	1975	Poids
<u>Transmission lines - Lignes de transport:</u>						
Linemen - Monteurs:						
Newfoundland - Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8	263.7		.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5	236.2		2.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1	236.8		6.0
Québec	217.1	234.9	252.7	271.4		28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7		27.8
Manitoba	165.0	177.1	197.6	222.6		2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9		9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5		9.7
British Columbia - Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	226.1		12.7
Canada	193.2	209.0	227.5	245.4		100.0
Groundmen - Manoeuvres:						
Newfoundland - Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4	290.6		.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9		2.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5		6.0
Québec	186.2	197.6	210.2	224.1		28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4	241.0		27.8
Manitoba	187.4	204.2	228.1	260.4		2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6		9.6
Alberta	211.8	224.9	257.9	276.8		9.7
British Columbia - Colombie-Britannique	247.2	260.6	267.9	295.4		12.7
Canada	195.3	209.6	226.0	246.8		100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin

1961=100

	Indexes - Indices					Weigh- - Poids
	1971	1972	1973 ^F	1974 ^P	1975	
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>						
Common labourer - Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	345.1		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6		
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4	3	
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4	3	
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5		
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6		
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4		
British Columbia - Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1	1	
Canada	190.5	204.2	221.6	242.8	10	
Electrician - Électriciens:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	274.5		
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4		
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8		
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9		
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5		
Alberta	176.7	195.9	221.4	236.1		
British Columbia - Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2		
Canada	184.6	195.6	210.9	228.4		

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Reference 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Source:
Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:
Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:
Materials and machinery and equipment: manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Weight Rates: basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:
Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:
Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
New data occasionally precipitate revisions in the historical series. These series have the status of preliminary indexes.

Source documents:
Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices provisoires.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	1/1/71	6/19/71	From/de
	to/à	to/à	18/11/74
	6/18/71	1/1/73	
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1 4	2 1	3 2	4 3	
TOTAL	1971		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	
	1972	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.1	+ 5.3
	1973	+ 2.0	+ 1.8	+ 2.1	+ 1.1	+ 6.8
	1974	+ 1.7	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.1	+ 5.7
	1975					
Inventory and Equipment - Machines et matériel	1971		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.2	
	1972	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.6	+ 5.1
	1973	+ 2.0	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.6	+ 6.0
	1974	+ 4.8	+ 1.8	+ 1.1	+ 1.3	+ 8.9
	1975					
Construction - Montage sur le chantier	1971		+ 3.4	+ 2.8	+ 1.1	
	1972	+ 1.6	+ 3.5	+ 2.3	+ 1.1	+ 10.2
	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.1	+ 7.1
	1974	+ 1.4	+ 4.4	+ 3.1	+ 1.1	+ 10.1
	1975					
Buildings - Bâtimens	1971		+ 2.3	+ 1.8	+ 1.1	
	1972	+ 1.6	+ 2.4	+ 1.7	+ 1.9	+ 6.6
	1973	+ 2.3	+ 1.3	+ 1.9	+ 1.6	+ 9.1
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.1	+ 1.4	+ 15.3
	1975					
Engineering and administration - Études et administration	1971		+ 1.4	+ 1.5	+ 1.8	
	1972	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.7	+ 1.6	+ 6.6
	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.4
	1974	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.1	+ 5.9
	1975					

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL	1971	100.0	97.8	99.4	100.6	102.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	136.0	140.2	131.3
	1975						
Inventory and equipment - Machines et matériel	1971	54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.0
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	135.9	141.8	130.8
	1975						
Installed equipment - Matériel fabriqué	1971	23.66	98.4	99.6	100.5	101.5	100.0
	1972		103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1973		106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0	147.6	162.6	171.4	151.6
	1975						
Process machinery - Machines de transformation	1971	26.67	99.1	100.0	100.5	100.4	100.0
	1972		102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	126.7	130.6	123.0
	1975						
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1971	7.48	98.6	100.1	100.6	100.7	100.0
	1972		101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
	1973		103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7	114.9	120.6	125.0	117.6
	1975						
Pipes, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1971	10.19	97.3	97.8	99.8	105.0	100.0
	1972		106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	132.8	140.6	133.2
	1975						
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1971	6.20	99.6	99.7	100.3	100.4	100.0
	1972		100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	117.1	122.5	114.5
	1975						
Electric equipment - Matériel électrique	1971	9.60	98.7	100.4	100.3	100.6	100.0
	1972		99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	122.8	130.6	118.7
	1975						
Utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1971	7.83	97.7	100.5	98.5	103.2	100.0
	1972		103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	130.2	133.1	126.8
	1975						

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin
1971=100

		Weights — Poids		Quarter - Trimestre				Ann — Ann
				1	2	3	4	
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1971 1972 1973 1974 1975		8.37	99.2 104.1 110.0 125.1	99.6 104.5 111.2 121.6	100.4 104.8 113.3 141.0	100.8 106.7 117.2 145.5	100.8 106.7 117.2 145.5
Field erection - Montage sur le chantier	1971 1972 1973 1974 1975		16.6	95.7 105.5 115.9 126.2	99.0 109.2 119.0 131.8	101.5 111.7 122.1 136.6	103.8 114.4 123.9 139.7	103.8 114.4 123.9 139.7
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975		10.0	99.2 102.3 104.2 109.3	100.1 101.9 105.6 113.3	100.6 101.9 106.5 124.9	100.2 102.6 107.6 131.3	100.2 102.6 107.6 131.3
Labour - Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975		90.0	95.2 105.8 117.2 128.1	98.8 110.1 120.5 133.8	101.7 112.8 123.8 137.9	104.2 115.7 125.7 140.6	104.2 115.7 125.7 140.6
Buildings - Bâtiments	1971 1972 1973 1974 1975		13.5	97.2 103.9 112.4 126.0	99.4 106.0 116.1 133.5	101.2 107.8 118.3 138.8	102.3 109.9 121.4 139.4	102.3 109.9 121.4 139.4
Material - Matériaux	1971 1972 1973 1974 1975		54.0	97.9 103.7 112.3 129.7	99.4 105.2 116.3 139.4	101.2 106.9 118.3 144.1	101.6 109.0 122.4 142.4	101.6 109.0 122.4 142.4
Labour - Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975		36.1	95.7 104.8 114.8 125.0	99.1 108.5 118.5 130.1	101.4 110.9 121.6 134.7	103.8 113.2 123.6 137.0	103.8 113.2 123.6 137.0
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975		9.9	99.2 102.3 104.2 109.3	100.1 101.9 105.6 113.3	100.6 101.9 106.5 124.9	100.2 102.6 107.6 131.3	100.2 102.6 107.6 131.3
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1971 1972 1973 1974 1975		15.7	97.9 104.0 110.9 117.6	99.1 105.7 112.5 125.1	100.6 107.5 114.2 133.2	102.4 109.2 116.0 136.0	102.4 109.2 116.0 136.0
Engineering - Ingénieurs	1971 1972 1973 1974 1975		35.0	97.9 103.9 110.4 116.0	99.2 105.6 111.8 123.0	100.5 107.3 113.3 130.4	102.3 109.0 114.8 133.4	102.3 109.0 114.8 133.4
Technical - Techniciens	1971 1972 1973 1974 1975		11.0	97.0 103.8 109.5 114.6	99.6 105.3 110.7 119.5	101.0 106.7 112.0 123.6	102.4 108.2 113.3 125.1	102.4 108.2 113.3 125.1
Clerical - Commis	1971 1972 1973 1974 1975		21.0	98.1 103.6 109.8 116.4	99.2 105.3 111.4 126.9	100.6 106.7 113.1 140.9	102.1 108.2 114.7 146.2	102.1 108.2 114.7 146.2
Draftsmen - Dessinateur	1971 1972 1973 1974 1975		33.0	98.0 104.5 112.5 121.2	98.8 106.4 114.6 128.1	100.7 108.4 116.7 134.5	102.5 110.4 118.9 135.8	102.5 110.4 118.9 135.8

Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Reference 1961=100

ished:
nually from 1926, quarterly from 1947.

ce:
imary
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

condary
ANSIM 554, annually from 1926;
ANSIM 1022, quarterly from 1947.

vant Historical Documents:
-502 National Accounts, Income and Expenditure
26-56, reference document.

acteristics:
eral:
Annual currently-weighted index by various indus-
tries.

ces used:
All prices for the various components of machinery
and equipment are from the Prices Division. The
industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the fol-
lowing industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

stments to prices:
Quarterly interpolator is benchmarked to annual
dexes.

x formula:
Paasche price using Laspeyres price index
puts for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, don-
nées courantes.

Secondaire:
ANSIM 554, tous les ans depuis 1926
ANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, docu-
ment de référence.

Caractéristiques:
Généralités:
Indice à pondération courante annuelle, selon divers sec-
teurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:
Tous les prix des machines et du matériel des diverses
composantes proviennent de la Division des prix. Les sec-
teurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics

12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des sec-
teurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:
L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indi-
ces annuels.

Formule de l'indice:
Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées
des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumé-
rés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique existante en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1940		+ 15.5	- 0.2	+ 7.0	+ 4.1	- 5.8	+ 1.0	+ 11.3	+ 11.6	+ 5.5
	1950	+ 5.2	+ 14.0	+ 1.6	+ 1.5	+ 1.8	+ 1.3	+ 6.7	+ 4.2	+ 1.5	+ 0.6
	1960	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.9	- 0.6	+ 0.8	+ 1.6
	1970	+ 4.0	+ 2.8	+ 3.0	+ 5.0	+ 11.4					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1940		+ 8.0	+ 4.1	+ 6.1	- 1.2	- 2.2	+ 1.0	+ 11.7	+ 12.5	+ 6.4
	1950	+ 6.6	+ 11.9	+ 1.8	+ 1.9	+ 1.2	+ 1.7	+ 6.2	+ 5.2	+ 1.6	+ 2.3
	1960	+ 1.3	+ 0.7	+ 3.3	+ 2.7	+ 4.1	+ 3.9	+ 3.3	- 0.7	- 0.1	+ 2.6
	1970	+ 4.7	+ 2.7	+ 2.0	+ 4.2	+ 11.9					

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1940	41.9	48.4	48.3	51.7	53.8	50.7	51.2	57.0	63.6	67.1
	1950	70.6	80.5	81.8	83.0	84.5	85.6	91.3	95.1	96.5	97.1
	1960	98.6	100.0	100.5	102.8	103.8	104.8	106.8	106.2	107.1	108.8
	1970	113.2	116.4	119.9	125.9	140.2					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1940	42.6	46.0	47.9	50.8	50.2	49.1	49.6	55.4	62.3	66.3
	1950	70.0	79.1	80.5	82.0	83.0	84.4	89.6	94.3	95.8	98.0
	1960	99.3	100.0	103.3	106.1	110.4	114.7	118.5	117.7	117.6	120.7
	1970	126.4	129.8	132.4	137.9	154.3					

Quarterly indexes are available on request. - Des indices trimestriels sont disponibles sur demande.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestier

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants dus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Les données fédérales dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête des principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers à la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity - Marchandise	Index weights - Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 - Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74 per cent - pourcentage	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 - Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity - Description additionnelle de la marchandise
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder - Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débuseuse.
Logging trucks - Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors - Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) - Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom - Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) - Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes - Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders - Chargeur à benne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders - Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) - Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders - Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débuseuses.
Skidders - Débuseuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) - Débuseuses sur pneus en caoutchouc, débuseuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors - Tracteurs sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM - Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 p.c.s.).
Trailers - Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trailers - Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) - Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers - Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders - Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders - Niveleuses automotrices.
Shovels - Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted - Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Trucks - Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks - Gravel trucks, service and utility trucks - Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

Equipment unique to British Columbia type of logging. - Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes
TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

[illegible]

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

[illegible]

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Total
.....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.2	100.1
.....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	114.0	116.3	116.7	116.7
.....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	114.7	114.7
.....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	134.0	134.0

13. New Housing Price Indexes

13. Indices des prix des logements neufs

Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Monthly from January 1969 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, tableau 13.1.

Secondary:
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

Secondaire:
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

Frequency: Monthly, Annual 1974.

CANSTM, mensuel, annuel 1974.

Characteristics:
The price of new houses in six metropolitan areas constructed by large volume subdivision builders.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines, construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Definition:
The selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Adjustments to prices:

Ajustements des prix:
Néant.

Weights:
The weights reflect the relative importance of the individual houses in the single-family housing market in 1971. Weights for houses within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formula:
Weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Notes:
These are new indexes.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

Frequency of data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct an error.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

Latest data:
to August 1974.
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, December

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)
1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	1971
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	1972
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	1973
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	1974
	1975	187.5	187.4	187.5										1975
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	1970
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	1971
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	1972
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	1973
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	1974
	1975	169.8	169.8											1975
Ottawa — Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	1970
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	1971
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	1972
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	1973
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	1974
	1975	173.3	173.3											1975
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	1969
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	1970
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	1971
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	1972
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	1973
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	1974
	1975	165.6	165.9	165.9										1975
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	1969
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	1970
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	1971
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	1972
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	1973
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	1974
	1975	178.9	178.9	181.7										1975
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	1969
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	1970
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	1971
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	1972
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	1973
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	1974
	1975	184.0	184.5											1975

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons rangées.

14. Highway Construction Price Indexes

Reference Seven Provinces (excluding Quebec,
Alberta & PEI) 1961=100
Quebec 1964=100

Wished:
Annually from 1956 forward.

Source:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin,
in summary form.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report,
in full detail.

Characteristics:
Contractors' bid prices to provincial governments for
such items as earth excavation, gravels-in-place and
paving-in-place. Also included are prices for materials
such as culverts which are supplied free by the
Department to the contractor.

Prices:
Contractors prices are selected weighted average
prices bid on most contracts let by the provincial
departments in a given fiscal year. Prices for materials
are manufacturer's new order selling prices
adjusted as necessary for provincial and federal
sales tax changes.

Weights:
Weights were derived mainly from contracts let for
three or four years associated with the time reference
period.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major: Revision to 1971=100 base is underway.

Source documents:
Seven Province Composite:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
62-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Source:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Notes:
List of indexes, which exclude materials supplied
by the contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec,
l'Alberta et l'Î. P.-É.) 1961=100
Québec 1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel, données sommaires.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:
Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations
provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation,
d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également
compris les prix des matériaux, comme les pontceaux, qui sont
fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:
Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens
pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec
les ministères provinciaux durant une année financière
donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de
vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajustés
s'il y a lieu pour prendre en compte les variations
des taxes fédérales et provinciales.

Poids:
Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour
trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:
Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Documents de référence:
Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices
qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à
l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$
Seven province composite — Synthétique pour sept provinces:										
Total	1950									
	1960	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 7.2	- 9.0
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0				- 3.6	- 1.6
Newfoundland — Terre-Neuve:										
Total	1950									
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	- 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.5	- 15.9	+ 13.7
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4				- 11.1	+ 4.9
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:										
Total	1950									
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	- 9.2	- 0.8
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5				+ 5.7	- 2.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:										
Total	1950									
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 2.8	+ 6.3
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6				- 0.6	- 1.2
Québec:										
Total	1960									
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3		- 3.4	+ 7.5	- 2.2	- 0.4
Ontario:										
Total	1950									
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 12.4	- 7.1
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1				- 0.7	- 3.1
Manitoba:										
Total	1950									
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 12.0	- 25.2
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7				+ 0.6	- 8.5
Saskatchewan:										
Total	1950									
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	+ 2.8	- 22.5
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7				- 18.1	- 9.2
British Columbia — Colombie-Britannique:										
Total	1950									
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 6.9	- 15.8
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0				- 7.9	+ 6.0

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
province composite - Indice synthétique pour sept provinces:											
al	1950										
	1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	131.6	122.1	111.1	112.2
	1970	145.7	151.9	159.5	181.9			140.1	135.1	132.9	138.0
ading - Nivellement	1950							139.1	123.2	114.3	113.7
	1960	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.3	147.3	141.6	140.6	146.4
	1970	154.3	161.1	171.0	198.5						
anular base courses - Couches de base granuleuses	1950							126.1	117.6	105.2	109.5
	1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	140.1	133.7	129.5	136.5
	1970	142.2	148.7	154.8	170.9						
rface courses - Couches de surface	1950							126.1	127.5	114.8	113.7
	1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.0	124.8	123.4	123.9
	1970	134.7	138.9	144.7	167.6						
ndland - Terre-Neuve:											
l	1950										
	1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	136.2	114.6	130.3	118.9
	1970	145.5	176.2	161.7	201.1			129.6	115.2	120.8	116.5
cotia - Nouvelle-Écosse:											
l	1950										
	1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	115.1	104.5	103.7	110.0
	1970	134.1	148.3	160.5	179.0			116.1	122.7	119.9	123.1
ading - Nivellement	1950							101.8	90.2	99.5	107.5
	1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	110.7	114.5	108.8	116.7
	1970	128.5	141.5	153.3	171.3						
anular base courses - Couches de base granuleuses	1950							111.5	105.6	98.1	109.0
	1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	128.6	138.8	135.8	135.8
	1970	144.5	163.0	176.1	197.1						
rface courses - Couches de surface	1950							146.5	131.8	119.6	116.2
	1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2	115.3	109.8	117.2	120.5	118.1
	1970	131.0	141.7	153.7	170.0						
nswick - Nouveau-Brunswick:											
.....	1950							99.9	97.1	103.2	102.5
	1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8	102.2
	1970	121.3	114.8	144.2	158.1						
ading - Nivellement	1950							94.0	92.7	104.4	102.9
	1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	94.5	96.8	102.4	99.3
	1970	116.2	109.7	146.0	165.2						
anular base courses - Couches de base granuleuses	1950							98.8	96.0	98.0	100.1
	1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	106.4	104.1	95.0	104.1
	1970	119.9	112.4	142.5	146.3						
rface courses - Couches de surface	1950							121.4	113.7	111.8	107.1
	1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.4	126.1	120.3	116.5	106.6
	1970	141.3	136.9	142.8	164.9						
.....	1950							134.2	117.5	109.2	113.8
	1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	157.4	156.3	151.5	154.0
	1970	159.2	164.5	171.9	187.5						
ding - Nivellement	1950							143.0	119.3	110.2	110.0
	1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3	152.7	175.5	174.7	169.4	169.7
	1970	178.9	187.4	203.0	222.1						
anular base courses - Couches de base granuleuses	1950							131.1	113.3	106.0	113.0
	1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	152.0	152.5	147.1	152.6
	1970	153.2	158.1	158.1	171.1						
rface courses - Couches de surface	1950							126.9	123.0	113.9	121.2
	1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	140.3	135.6	133.2	132.8
	1970	140.9	142.0	151.7	167.2						

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Manitoba:										
Total	1950							133.1	149.1	111.5
	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	152.9	153.8	140.8
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0					
Grading - Nivellement	1950							157.3	154.2	119.0
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3					
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5					
Saskatchewan:										
Total	1950							152.5	156.7	121.5
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3					
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6					
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	127.9	117.7	109.7
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7					
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total	1950							142.4	132.6	111.6
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1					
Grading - Nivellement	1950							159.5	144.7	118.4
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	92.4
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.2
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7					
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.0
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.1
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2					

TABLE 14.2. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 14.2. Indices des prix de la construction routière, Québec
1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Québec:										
Total	1960					100.0	96.6	103.8	101.5	101.1
	1970	109.5	125.6	134.6	153.9					
Grading - Nivellement	1960					100.0	93.2	102.0	96.4	98.5
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960					100.0	97.6	105.0	105.9	100.9
	1970	113.5	127.2	129.4	146.2					
Surface courses - Couches de surface	1960					100.0	102.5	106.3	107.5	106.4
	1970	114.4	126.0	134.6	152.7					

Construction Price Statistics

Quarterly report

THIRD QUARTER 1975

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

TROISIÈME TRIMESTRE 1975

P. 100



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

THIRD QUARTER - 1975 - TROISIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

ber - 1975 - Octobre
05-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 2— No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de
Loi sur la statistique relatives au secr

PREFACE

Construction price statistics are compiled and presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin, (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (Catalogue 62-008).

The monthly publication contains in summary form all the indexes presented in the quarterly publication. It will normally be the publication wherein all construction price statistics are first released. Release will be at the end of each month.

The quarterly publication will present in detail of all available price indexes and will be released early in the third month of the quarter.

Articles relating to new or revised statistics will be presented in a readable center section and any given article will be released in both the monthly and quarterly publications.

To accommodate the many users of the Building Construction Indexes, these indexes only are given in full detail in the monthly publication.

PRÉFACE

La statistique des prix de la construction paraît dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, (bulletin mensuel), n° 62-007 au catalogue, et Statistiques des prix de la construction (rapport trimestriel), n° 62-008 au catalogue.

La publication mensuelle présente sous une forme condensée tous les indices de la publication trimestrielle. C'est habituellement cette publication qui présentera d'abord toutes les statistiques des prix de la construction. Elle sortira à la fin de chaque mois.

L'édition trimestrielle fournira des renseignements complets sur tous les indices de prix existants et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles qui se rapportent aux statistiques des prix, nouvelles ou révisées, seront présentés dans des sections centrales mobiles. Ils seront publiés dans les éditions mensuelle et trimestrielle.

Pour le bénéfice des nombreux utilisateurs des indices de prix des entrées dans la construction, ces indices ne sont présentés de façon détaillée que dans la publication mensuelle.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
For Further Information, Guide to Technical References	8	I. Renseignements supplémentaires et documents de références	8
Revisions; Index Formula	10	II. Revisions, formule des indices	10
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11	III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
		Texte et tableau	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	12	1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	12
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13	1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	13
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1961=100)	14	1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1961=100)	14
Union Wage Rates Indexes	20	2. Indices de salaires syndicaux de base	20
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite	22	2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes	22
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades	23	2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction	23
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	24	2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)	24
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)	25	2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)	25
Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)	26	2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)	26
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	40	3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	40
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	41	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	41
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	41	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	41
Selected Interest Rates and Indexes	45	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	45
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	46	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	46
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	46	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	46

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

	Page
<u>Inputs into Construction</u>	
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	47
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	49
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	50
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	52
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	55
6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	58

Structures and Plant Indexes

7. Residential Price Indexes	59
7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes	61
7.1. Residential Price Indexes (1971=100)	62
8. Non-residential Price Indexes	63
8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	64
8.1. Non-residential Price Indexes	65
9. Electric Utility Construction Price Indexes	66
9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70
9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	71
9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	72
9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	73
9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	74

	Pag
<u>Entrées dans la construction</u>	
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	47
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	49
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)	50
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	52
6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	55
6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	57
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)	58

Indices - installations et usines

7. Indices de prix de la construction résidentielle	59
7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	61
7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	62
8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	63
8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	64
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle	65
9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	66
9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	70
9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)	71
9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)	72
9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)	73
9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)	74

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page		Page
		Texte et tableau	
<u>Structures and Plant Indexes - Concluded</u>		<u>Indices - installations et usines - fin</u>	
5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	76	9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	76
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	79
Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	81	10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	81
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	81	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	81
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	83	11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	83
Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	85	11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	85
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	85	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100)	85
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment	86	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers	86
Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	88	12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	88
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	88	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	88
Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	89	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	89
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
New Housing Price Indexes	89	13. Indices des prix des logements neufs	89
New Housing Price Indexes (1971=100)	90	13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) ..	90
Highway Construction Price Indexes	91	14. Indices des prix de la construction routière	91
Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	92	14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	92
Highway Construction Price Indexes (1961=100)	93	14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100)	93
Highway Construction Price Indexes, Quebec (1964=100)	94	14.2. Indices des prix de la construction routière, Québec (1964=100)	94

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 013-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-5331

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5725

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 523-2647

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-3695

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 013-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-5331

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5725

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 523-2647

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-3695

Guide to Technical References

Documents de références

Publication	Issue	Inputs into Construction:	Catalogue	Issue	Entrées dans la construction:
62-505		Materials: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Matériaux: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
		<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-502		Building Construction: Implicit Price Indexes for Residential Construction and Non-Residential Building Construction	13-502		Construction de bâtiments: Indices de prix implicites de la construction résidentielle et non résidentielle (bâtiment)
2-526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965	62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
2-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations	62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
13-502		Implicit Price Index for Machinery and Equipment	13-502		Indice de prix implicite des machines et du matériel
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique
		<u>Contractor Selling Price Indexes:</u>			<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-520		Highways: Price Indexes of Highway Construction in Canada	62-520		Construction routière: Price Indexes of Highway Construction in Canada
62-002	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Québec	62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes	62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a base-weighted Laspeyres formula of the following general type.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_0}{\sum P_0 q_0} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_0} \times \left\{ \frac{P_0 q_0}{\sum P_0 q_0} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_0} \times w_0, \text{ where } w_0 = \frac{P_0 q_0}{\sum P_0 q_0} \times 100$$

where:

I_n = index for year n.

\sum = summation over all items

P_n = price of an item in year n

P_0 = price of an item in year o, the base year

$\frac{P_n}{P_0}$ = price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)

w_0 = relative importance of the price movement of an item in the index

q_0 = quantity of a particular item in the weight base period

$P_0 q_0$ = value of a particular item in the weight base period

$\sum P_0 q_0$ = value of all items in the weight base period

$$\frac{P_0 q_0}{\sum P_0 q_0} \times 100 = w_0 = \text{relative value, or weight, of an item in the weight base period}$$

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_0}{\sum P_0 q_0} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_0} \times \left\{ \frac{P_0 q_0}{\sum P_0 q_0} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_0} \times w_0, \text{ où } w_0 = \frac{P_0 q_0}{\sum P_0 q_0} \times 100$$

où:

I_n = indice de l'année n

\sum = sommation de tous les éléments

P_n = prix d'un élément pendant l'année n

P_0 = prix d'un élément pendant l'année o, l'année de base

$\frac{P_n}{P_0}$ = prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport de prix est souvent appelé prix relatif ou indice)

w_0 = importance relative du mouvement du prix d'un élément de l'indice

q_0 = quantité d'un élément donné pendant la période de pondération

$P_0 q_0$ = valeur d'un élément donné pendant la période de pondération

$\sum P_0 q_0$ = valeur de tous les éléments pendant la période de pondération

$$\frac{P_0 q_0}{\sum P_0 q_0} \times 100 = w_0 = \text{valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération}$$

Section III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Section III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes.

	Annual - Annuel				Indexes most recently published	Monthly - Mensuel			
					Indice le plus récemment publié				
					Matching index published 1 year ago				
	1971 1970	1972 1971	1973 1972	1974 1973	Indice assorti publié il y a 1 an	1975			
						Mar. - Mars Febr. - Fév.	Apr. - Avr. Mar. - Mars	May - Mai Avril - Avr.	June - Juin May - Mai
Monthly data - Données mensuelles:									
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 15.9	+ 23.6	+ 28.1	- 8.4	- 3.8	+ 1.8	+ 6.6	+ 6.1	
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) ...	+ 4.8	+ 3.3	+ 7.1	+ 27.2	+ 19.1	- 0.2	+ 2.6	- 0.4	
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)	+ 3.2	+ 0.4 ^r	+ 2.3 ^r	+ 22.4 ^r	+ 22.3	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.3	
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)	+ 2.1	+ 5.5	+ 4.9	+ 16.3	+ 21.1	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.5	
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 1.9	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1	+ 32.3	+ 0.5	+ 1.8		
Lending rates: Prime business loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 20.7	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	- 18.2	- 4.1	-	-	
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 9.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 5.4	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.1
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 8.7	+ 7.7	+ 10.1	+ 14.0	+ 8.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 2.5	+ 1.1
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal		+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 4.8	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.1
Toronto	+ 1.8	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	- 4.6	- 1.7	+ 1.1	- 0.2	+ 1.1
Ottawa-Hull	+ 5.6	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 1.3	-	+ 0.8	+ 0.5	
Winnipeg	+ 1.6	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 1.4	-	+ 3.6	-	
Calgary	+ 7.3	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.9	+ 1.6	+ 2.0	+ 0.5	+ 1.1
Edmonton	+ 4.4	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 13.4	+ 1.4	+ 2.3	+ 3.0	
Quarterly data - Entrées trimestrielles:									
Basic union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de base (2.1)	+ 11.6	+ 9.3	+ 9.8	+ 10.1	+ 12.3	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/75	2/75 1/75
						+ 2.5	+ 1.7	+ 1.0	+ 1.1
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 6.3	+ 4.7	+ 14.0	+ 19.8	+ 20.1	+ 5.9	+ 1.1	+ 6.6	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 6.2	+ 4.9	+ 8.5	+ 14.3	+ 9.9	+ 2.5	+ 1.2	+ 0.5	
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 3.0	+ 3.1	+ 4.5	+ 12.2	+ 11.7	+ 1.8	+ 5.2	+ 1.2	
Business - Secteur des entreprises ..	+ 2.7	+ 2.5	+ 4.7	+ 14.4	+ 17.7	+ 5.2	+ 5.6	+ 1.1	
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)		+ 5.3	+ 6.8	+ 16.7	+ 21.3	+ 5.5	+ 3.1	+ 1.1	
Annual data - Entrées annuelles:									
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1)									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 24.6
Transmission lines - Lignes de transport	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 26.6	+ 26.6
Transformer stations - Postes de transformation	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 22.5	+ 22.5
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 4.7	+ 6.2	+ 8.2	+ 15.9	+ 15.9
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction routière:									
Québec (13.2)	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3		+ 14.3
Ontario (13.1)	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1		+ 9.1
British Columbia (13.1) - Colombie-Britannique (13.1)	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0		+ 17.0

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Time Reference 1961=100

Période de référence 1961=100

Published:
Monthly from January 1956 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1956.

Source:
Primary:
62-002 Prices and Price Indexes,
Table 2: Industry Selling Price
Indexes.

Source:
Principale:
62-002 Prix et indices des prix, tableau 2
(Indices des prix de vente dans l'indus-
trie).

Secondary:
CANSIM, Monthly 301-310; 312-321.

Secondaire:
CANSIM, mensuel 301-310; 312-321.

Characteristics:

Manufacturers' new order selling prices of important
commodities sold by major manufacturing establishments.
Establishments are classified according to the 1960
Standard Industrial Classification.

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises
importantes vendues par les principaux fabricants. Les
établissements sont classés d'après la Classification
des activités économiques de 1960.

Prices:

Selling prices are new order prices, net (discounts
allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.
Most price quotes are equally weighted to form a
commodity index.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction des
nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur
le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix
sont pondérés de façon égale de manière à constituer l'
indice des marchandises.

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Weights:

Commodity and establishment weights where used, are
derived from Census of Manufacturing values. 1961 is
the weight-base currently in use.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les établis-
sements proviennent des estimations du recensement des
manufactures. La base de pondération habituellement uti-
lisée est 1961.

Index Formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

Major:
Revision to 1971=100 is underway.

Révisions:

Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

To current data:

As the latest months index is calculated, the prece-
ding months is revised on the latest data available,
and the corresponding months index of the previous
year is made final. Otherwise no revisions are made
except to correct a major error.

Données courantes:

Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on proc-
ède à la révision des mois précédents à partir des derni-
ères données disponibles, et l'indice des mois corresponda-
nt de l'année précédente est établi de façon définitive.
Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour cor-
riger une grave erreur.

Historical Data:

Données chronologiques:

1956 to 1969 62-002 Prices and Price Indexes,
1956=100 November 1969.

1956 à 1969
1956=100

62-002 Prix et indices des
novembre 1969.

1961 to date 62-002 Prices and Price Indexes,
1961=100 December 1969 provided the
first release of the 1961=100
series.

De 1961 jusqu'à aujourd'hui 62-002 Prix et indices des
1961=100 décembre 1969. Pre-
édition des séries
base 1961=100.

Additional commodity detail is available on request from
the Prices Division.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles
demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis des carpettes et de la moquette	1971	98.8	98.6	98.3	98.3	98.1	98.1	97.3	97.0	97.0	97.8	97.6	97.4	97.4
	1972	97.4	97.4	97.4	97.6	97.6	97.2	98.4	98.4	98.4	98.4	98.3	98.3	98.3
	1973	100.1	100.8	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.1	101.2	101.3	101.6	104.0	104.0
	1974	107.4	108.9	109.8	114.9	116.0	116.1	116.4	117.6	118.5	118.7	118.7	118.8	118.8
05 2160	1975	119.1	119.1	119.3	119.4	119.4								
Carpets in rolls, tufted nylon - Tapis en rouleaux nylon tufté.	1971	90.3	90.3	89.8	89.8	89.1	89.1	86.4	85.8	85.8	86.1	85.3	84.5	84.5
	1972	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.4	84.4	84.4
	1973	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	83.5	83.5	83.5	83.5	83.8	83.8	90.9	90.9
	1974	92.2	92.2	92.7	97.5	97.5	97.8	98.8	100.4	101.0	101.8	101.8	102.0	102.0
05 2160 009	1975	102.8	102.8	103.0	102.6	102.6								
Carpets in rolls, tufted acrylic - Tapis en rouleaux acrylique, tufté.	1971	93.8	93.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	91.6	91.6	92.2	92.2	92.2	92.2
	1972	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	90.4	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5
	1973	90.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.9	92.4	93.3	93.7	94.0	94.0
	1974	95.7	98.7	99.9	101.6	102.1	102.1	102.7	103.5	103.5	103.9	103.9	103.9	103.9
05 2160 010	1975	103.7	103.7	104.5	104.5	104.5								
Sawmills and planing mills - Scieries	1971	122.2	129.5	135.6	137.8	138.1	143.3	150.3	153.3	150.5	146.1	146.4	148.1	148.1
	1972	156.0	161.3	162.6	165.6	166.1	166.5	172.2	178.1	183.0	192.0	197.8	200.8	200.8
	1973	211.6	219.2	231.8	239.2	237.5	227.6	217.5	223.4	227.4	222.3	219.6	217.4	217.4
	1974	212.1	213.2	227.8	231.3	224.7	213.9	209.7	198.0	190.5	179.2	181.5	181.4	181.4
08 2513	1975	180.8	187.7	191.1	203.8	216.2								
Lumber, soft woods, douglas fir - Bois de sciage résineux, sapin douglas.	1971	127.5	137.6	141.9	145.4	147.8	154.4	163.2	167.2	166.6	163.0	163.1	165.3	165.3
	1972	176.0	177.0	175.4	176.1	175.7	174.0	177.9	182.4	187.4	196.1	205.3	213.1	213.1
	1973	224.8	238.7	254.7	267.3	263.3	240.3	227.5	236.2	246.7	243.5	242.4	241.7	241.7
	1974	234.7	233.6	242.6	248.2	241.1	225.0	217.5	203.4	197.0	180.5	184.0	182.8	182.8
08 2513 001	1975	183.4	196.3	199.4	209.9	227.0								
Lumber, softwoods, spruce - Bois de sciage résineux, épinette.	1971	103.4	114.6	125.0	126.7	126.0	135.8	143.5	147.6	139.8	132.4	133.9	136.5	136.5
	1972	147.0	155.3	157.0	159.9	159.7	162.7	174.9	181.7	190.7	204.2	206.3	199.5	199.5
	1973	210.8	212.4	222.8	228.9	222.2	219.8	206.7	216.2	217.6	206.3	200.5	189.6	189.6
	1974	177.4	184.8	171.1	213.9	201.1	192.2	185.4	173.4	159.4	139.0	146.0	139.3	139.3
08 2513 002	1975	139.0	146.8	151.2	179.2	194.2								
Lumber, softwoods, hemlock - Bois de sciage, résineux, pruche.	1971	124.7	129.1	135.1	138.8	139.9	140.7	146.4	149.4	147.6	144.7	142.4	143.6	143.6
	1972	153.0	157.2	160.4	165.5	166.4	164.9	164.8	171.2	173.3	180.9	190.6	203.4	203.4
	1973	218.4	231.4	249.6	253.7	256.0	238.0	224.7	227.8	229.9	226.7	223.5	227.1	227.1
	1974	219.8	215.7	226.2	231.0	225.1	206.8	199.8	180.8	175.8	163.4	166.2	180.1	180.1
08 2513 003	1975	173.3	179.0	182.7	191.0	202.5								
Lumber, softwoods, cedar - Bois de sciage, résineux, cèdre.	1971	176.9	184.7	194.5	198.4	194.0	196.8	208.5	210.9	210.9	203.1	203.9	208.2	208.2
	1972	225.4	229.4	234.1	239.3	244.2	246.8	249.0	266.1	270.5	280.0	290.1	295.5	295.5
	1973	308.2	316.4	337.0	350.6	359.9	352.0	341.4	339.6	340.1	333.1	327.3	330.7	330.7
	1974	335.5	334.8	341.5	360.4	356.1	344.1	337.5	315.9	300.7	285.9	282.3	281.7	281.7
08 2513 004	1975	281.7	295.3	305.0	322.5	335.8								
Lumber, softwoods, white pine - Bois de sciage, résineux, pin blanc.	1971	122.1	125.0	125.8	126.6	126.4	127.5	128.0	129.8	128.1	127.2	129.6	129.4	129.4
	1972	130.6	132.0	133.0	138.4	139.3	139.3	145.3	147.7	148.0	153.6	157.9	163.6	163.6
	1973	169.3	170.6	177.9	179.3	179.3	184.7	185.7	187.9	190.8	190.6	190.5	195.2	195.2
	1974	194.4	197.6	202.9	208.1	207.6	213.2	210.8	208.6	208.6	203.7	192.1	191.7	191.7
08 2513 006	1975	184.9	180.9	180.9	179.9	182.9								
Lumber softwoods, jack pine - Bois de sciage, résineux, pin gris.	1971	114.5	116.0	125.4	131.2	133.5	144.1	154.7	159.3	154.3	142.6	142.4	142.5	142.5
	1972	153.5	166.7	166.7	171.0	174.5	176.6	189.6	196.6	211.4	218.1	219.2	214.9	214.9
	1973	225.8	230.7	237.3	241.9	237.0	237.4	231.3	242.9	245.3	235.2	230.2	218.7	218.7
	1974	208.9	206.5	215.7	215.9	213.1	201.3	199.6	189.6	176.7	169.0	169.6	159.6	159.6
08 2513 011	1975	153.2	154.8	160.1	170.6	198.1								
Lumber, softwoods, spruce, East of the Rockies - Bois de sciage, résineux, épinette, est des Rocheuses.	1971	105.3	111.5	124.6	127.8	125.8	133.9	142.8	145.9	138.0	132.1	132.9	134.4	134.4
	1972	142.5	151.4	152.6	155.8	155.4	158.2	168.8	174.7	182.5	192.7	194.4	187.1	187.1
	1973	198.9	198.5	206.5	211.7	206.4	212.7	201.3	208.1	207.7	197.3	190.5	179.7	179.7
	1974	171.1	181.2	207.0	208.2	197.9	192.7	185.5	174.3	161.4	145.3	150.4	145.0	145.0
08 2513 061	1975	144.2	149.8	155.0	182.4	198.0								
Lumber, softwoods, spruce, British Columbia interior - Bois de sciage, résineux, épinette, Colombie-Britannique intérieure.	1971	101.3	118.2	125.5	125.3	126.2	138.1	144.2	149.7	141.9	132.7	135.0	138.9	138.9
	1972	152.3	159.8	162.0	164.6	164.6	167.9	181.9	189.8	200.1	217.5	220.1	213.9	213.9
	1973	224.6	228.6	241.6	248.7	240.5	228.0	212.9	225.6	229.1	216.7	212.1	201.0	201.0
	1974	184.6	189.0	228.8	220.5	204.9	191.7	185.3	172.3	157.1	131.7	140.9	132.7	132.7
08 2513 062	1975	132.9	143.4	146.8	175.6	189.9								
Lumber, softwoods, douglas fir, British Columbia coast - Bois de sciage, résineux, sapin de douglas, de la côte de la Colombie-Britannique.	1971	129.5	132.2	137.5	142.9	147.4	149.1	151.5	151.8	159.0	159.1	156.9	157.6	157.6
	1972	158.1	164.6	164.4	165.7	166.5	164.4	163.8	166.8	168.8	172.4	177.0	192.2	192.2
	1973	205.3	209.0	226.2	241.9	242.5	226.9	219.9	220.4	226.2	234.4	236.1	238.5	238.5
	1974	238.0	235.4	234.8	241.7	241.5	226.2	218.6	200.8	199.1	189.6	187.8	187.3	187.3
08 2513 063	1975	188.4	196.1	203.3	207.4	220.7								

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Softwoods, douglas fir, British Columbia	1971	124.7	145.1	148.2	149.1	148.3	161.8	179.8	188.8	177.4	168	161.7	162.8	161.8
Bois de sciage, résineux, sapin de	1972	189.0	194.3	190.9	190.6	188.5	187.5	197.1	200.4	211.3	228.3	242.1	242.8	242.8
Colombie-Britannique intérieure.	1973	252.1	280.3	294.6	303.1	292.4	259.2	238.1	258.5	273.6	282.2	291.1	288.8	289.7
08 2513 064	1974	230.0	231.2	253.7	257.3	240.5	223.3	216.6	207.0	190.1	167.6	158.8	158.8	158.8
	1975	176.5	196.7	194.0	213.4	235.7								
Plywood mills - Fabrique de placages	1971	132.6	133.8	136.4	137.6	139.4	139.0	139.9	145.2	146.2	148.3	148.8	148.8	148.8
de contre-plaqués.	1972	154.3	155.5	158.9	160.4	161.2	162.5	168.2	168.2	170.1	174.8	177.3	177.3	177.3
08 2520	1973	178.1	183.7	187.2	192.5	196.7	198.3	188.7	188.2	188.2	191.1	194.8	195.5	195.5
	1974	214.3	216.2	221.5	229.6	232.3	234.0	235.1	240.9	244.6	243.7	248.2	248.2	248.2
	1975	200.6	207.6	209.7	218.5	230.3								
Softwoods, douglas fir - Contre-	1971	148.2	150.1	154.1	154.6	156.6	156.5	157.2	161.3	166.5	166.3	168.7	170.2	168.8
plaqués, résineux, sapin de douglas.	1972	178.1	179.9	184.5	186.3	187.6	189.4	197.5	196.6	200.8	200.4	205.7	205.7	205.7
08 2520 035	1973	206.0	213.8	216.2	222.2	228.1	229.2	213.9	212.4	214.7	220.9	223.5	223.5	223.5
	1974	245.9	247.9	254.8	264.2	265.0	267.1	267.2	225.8	217.3	216.7	218.4	218.4	218.4
	1975	216.3	228.0	231.7	245.6	263.2								
Softwoods, spruce and pine - Contre-	1971	119.5	121.5	124.5	127.2	126.8	126.8	133.8	140.1	140.1	140.8	140.8	140.8	140.8
plaqués, résineux, épinette et pin.	1972	155.0	157.3	163.4	163.8	163.8	164.9	170.1	172.9	180.0	180.7	180.7	180.7	180.7
08 2520 037	1973	180.5	189.5	189.5	196.6	200.3	199.1	169.4	167.6	165.1	166.0	170.2	180.6	180.6
	1974	188.4	189.1	188.2	201.8	201.8	197.6	197.2	175.2	167.5	162.9	161.1	163.5	163.5
	1975	163.2	168.3	171.8	178.5	191.2								
Hardboard, building board - Panneaux durs,	1971	112.1	112.1	112.1	109.9	111.1	111.1	111.1	116.2	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1
de construction.	1972	115.0	116.4	116.5	117.5	118.7	121.3	121.1	123.8	123.5	125.7	125.7	125.7	125.7
08 2520 061	1973	125.1	125.2	127.8	132.2	134.9	141.8	143.1	143.1	154.6	154.6	154.6	154.6	154.6
	1974	169.6	169.4	175.9	182.7	196.9	196.9	201.5	201.5	201.5	186.7	186.7	185.1	185.1
	1975	185.4	186.4	186.4	186.5	188.6								
Hardwoods, birch (not over 1/20"	1971	103.9	103.6	104.1	107.4	108.6	106.4	107.1	106.5	107.4	108.1	109.2	106.7	106.7
thick) - Placages, feuillus, merisier et	1972	109.7	109.8	109.4	109.7	109.6	109.2	110.7	113.4	114.9	119.2	122.2	124.9	124.9
oak (ne dépassant pas 1/20" d'épaisseur).	1973	127.6	131.3	133.1	138.3	139.0	141.1	141.2	142.3	142.8	145.8	149.3	149.4	149.4
08 2520 092	1974	152.3	155.4	160.1	163.2	168.1	170.4	171.7	173.2	172.0	165.6	157.9	152.1	152.1
	1975	149.7	149.7	149.6	151.6	156.1								
Hardwoods, birch - Contre-plaqués,	1971	106.3	106.8	106.8	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
oak, merisier et bouleau.	1972	111.7	113.0	114.5	115.0	115.0	115.0	115.0	114.9	114.7	114.7	115.5	118.7	118.7
08 2520 093	1973	125.4	126.3	135.0	137.2	140.1	142.7	142.7	144.7	150.8	150.8	153.6	153.6	153.6
	1974	158.6	160.3	160.7	171.6	178.1	177.7	180.1	181.0	181.4	182.1	182.1	182.0	182.0
	1975	182.0	182.0	180.8	180.6	181.1								
Flush type doors - Portes à surface	1971	141.6	141.6	141.6	141.6	142.5	142.5	142.5	143.7	147.9	150.6	150.6	150.6	150.6
laminée.	1972	150.6	150.6	152.1	152.1	153.6	159.9	161.7	161.7	161.7	161.7	161.7	161.7	161.7
08 2541 051	1973	165.6	166.2	181.7	188.4	191.1	191.5	193.3	193.1	199.6	199.6	199.6	199.6	199.6
	1974	199.6	203.0	224.6	224.6	224.6	227.9	229.5	229.5	225.6	225.6	225.6	222.8	222.8
	1975	225.3	224.8	222.6	229.9	229.9								
Mouldings - Moulures	1971	207.6	207.6	207.6	207.6	211.1	212.5	212.5	212.5	212.5	218.9	218.9	218.9	218.9
08 2541 053	1972	217.9	217.9	221.7	237.6	237.6	242.7	242.7	242.7	261.7	261.7	261.7	261.7	261.7
	1973	283.6	283.6	312.3	329.2	338.0	327.0	327.0	327.0	327.0	321.4	321.4	321.4	321.4
	1974	321.7	321.7	322.8	331.2	331.2	337.9	347.3	347.3	347.3	347.3	347.3	347.3	347.3
	1975	347.2	336.1	336.1	343.5	343.5								
Planed or matched lumber - Autres sciages	1971	118.7	121.9	125.3	124.6	124.3	126.7	133.6	136.1	133.1	128.9	132.8	132.4	132.4
smooth and rainés.	1972	137.0	140.0	143.5	144.8	149.5	152.8	160.7	163.6	170.3	177.6	181.4	182.7	182.7
08 2541 054	1973	190.3	196.2	202.6	217.5	219.0	222.6	217.2	220.3	221.4	216.7	218.4	212.4	212.4
	1974	207.2	210.4	226.2	227.2	226.2	222.3	226.6	214.5	211.8	200.8	210.8	209.3	209.3
	1975	206.4	208.3	210.8	215.4	217.7								
Flooring - Lames de parquets en bois	1971	141.5	141.4	141.5	142.1	142.1	143.5	144.1	143.7	143.8	143.8	143.8	144.1	144.1
08 2542	1972	144.1	144.9	147.8	149.6	149.7	149.8	150.7	154.7	158.4	157.2	156.6	172.1	172.1
	1973	172.9	185.4	193.9	199.6	200.0	203.3	205.4	209.9	217.3	219.0	221.0	221.8	221.8
	1974	221.8	222.5	222.7	222.7	221.2	222.3	223.7	224.1	224.5	224.9	224.7	221.9	221.9
	1975	222.0	221.1	219.8	219.9	220.1								
Softboard, softboards - Panneaux de con-	1971	107.0	107.1	103.6	101.2	103.4	107.5	108.4	108.6	105.4	106.4	106.4	105.8	105.8
struction, panneaux flexibles.	1972	107.5	104.4	104.6	103.8	107.0	107.1	107.1	107.1	107.1	111.1	111.1	110.3	110.3
10 2710 340	1973	112.2	113.0	113.0	112.0	115.2	116.3	117.3	117.1	122.4	118.8	118.8	130.3	130.3
	1974	134.1	135.5	135.5	146.0	146.0	155.2	160.2	160.2	160.1	158.9	158.9	155.7	155.7
	1975	153.7	155.4	153.8	153.8	153.8								
Roofing manufacturers - Fabricants de	1971	103.3	100.6	100.6	100.5	100.8	109.4	116.7	116.7	116.7	116.7	116.7	116.7	116.7
toil de couverture asphaltée.	1972	112.0	111.9	112.7	107.9	108.1	114.4	116.8	118.3	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9
10 2720	1973	122.1	122.1	122.1	122.1	120.6	122.7	127.2	127.2	127.2	130.3	130.3	130.3	130.3
	1974	149.1	149.1	149.9	151.9	146.2	171.2	171.2	171.2	172.8	172.8	172.8	171.1	171.1
	1975	168.4	172.3	170.3	170.3	170.3								

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année - Année
Asphalt saturated rag, asbestos felt shingles and shingle type sidings; 210 lb. and over - Bardeaux et feuilles en feutre de chiffons et d'amiante imprégné d'asphalte, 210 liv. et plus.	1971	105.7	102.7	102.7	102.6	106.3	112.8	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.2	112.8
	1972	113.6	112.8	112.8	107.2	107.2	114.3	117.8	123.1	124.4	124.4	124.4	124.4	117.8
	1973	124.4	124.4	124.4	124.4	121.2	124.1	129.5	129.5	129.5	136.7	136.3	149.2	129.5
	1974	150.4	150.4	150.4	153.1	160.5	168.3	168.3	168.3	170.6	170.6	170.6	170.6	160.5
10 2720 001	1975	166.9	170.6	168.8	168.8	168.8								
Smooth surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface lisse, en feutre de chiffons et d'amiante.	1971	110.0	103.0	103.0	103.0	114.8	123.2	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	115.0
	1972	122.2	122.2	122.2	114.3	114.3	124.2	126.2	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	123.2
	1973	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	134.4	139.6	139.6	139.6	146.7	146.7	163.8	132.8
	1974	163.8	163.8	163.8	163.8	171.6	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	170.6
10 2720 002	1975	178.7	183.7	181.2	181.2	181.2								
Mineral surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface minéralisée en feutre de chiffons et d'amiante.	1971	116.8	109.6	109.6	109.6	116.8	122.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	122.9
	1972	123.7	123.7	123.7	115.6	115.6	125.7	127.5	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	123.7
	1973	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.3	141.5	141.5	141.5	149.0	149.0	166.7	134.6
	1974	166.7	166.7	166.7	174.6	174.6	186.0	186.0	186.0	186.0	186.0	186.0	186.0	174.6
10 2720 003	1975	180.7	186.0	183.3	183.3	183.3								
Tar and asphalt saturated, rag and asbestos felts - Feutre de chiffons et d'amiante imprégné de goudron et d'asphalte.	1971	93.6	92.2	91.7	91.7	99.1	103.7	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	103.7
	1972	110.4	110.4	115.5	109.4	110.8	122.5	124.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	122.5
	1973	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	142.3	142.3	142.3	145.5	145.5	168.9	135.6
	1974	171.8	171.8	177.8	177.8	198.4	213.6	213.6	213.6	216.4	216.4	216.4	211.5	203.7
10 2720 005	1975	209.9	216.4	213.8	213.8	213.8								
Primary metal industries - Industrie métallique primaire.	1971	131.5	130.3	131.6	133.2	132.4	132.8	134.0	133.1	132.7	132.4	131.9	131.6	132.8
	1972	132.7	133.2	134.4	134.5	134.2	133.1	133.1	133.0	136.0	136.8	137.0	138.4	133.1
	1973	140.4	142.6	147.3	149.5	150.5	153.6	157.8	160.2	160.6	164.2	167.1	167.2	150.5
	1974	173.7	179.8	186.0	190.5	196.2	197.0	196.7	197.5	198.3	198.5	198.5	197.9	196.2
12	1975	203.1	203.0	203.9	205.2	206.0								
Iron and steel mills - Industrie du fer et de l'acier.	1971	115.3	115.5	116.1	116.9	116.9	117.3	119.0	119.2	119.2	119.6	119.8	120.6	117.3
	1972	120.5	120.4	120.6	121.0	121.5	121.6	121.6	121.5	121.6	123.5	123.9	124.8	120.5
	1973	125.9	125.6	126.6	128.3	129.0	129.8	132.4	132.6	132.9	133.2	134.5	136.0	125.9
	1974	142.8	146.7	151.4	154.5	167.4	169.0	171.8	173.7	175.9	178.3	178.4	183.0	167.4
12 2910	1975	188.1	195.4	195.1	200.2	199.3								
Structural steel shapes, heavy - Profilés de charpente, lourds, en acier.	1971	117.9	117.9	118.0	118.0	118.0	118.1	118.7	122.2	122.6	122.6	122.6	122.6	118.1
	1972	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	128.7	129.1	129.1	122.6
	1973	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	135.6	136.7	136.7	136.7	136.7	141.2	141.2	129.1
	1974	146.9	148.6	157.7	157.9	157.9	158.1	173.6	173.6	173.7	173.7	173.7	171.5	157.9
12 2910 039	1975	174.7	187.9	186.7	186.0	184.2								
Structural steel shapes, light, less than 1/8" thick - Profilés de charpente légers, en acier, moins de 1/8 de po. d'épaisseur.	1971	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	118.3	120.8	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	118.3
	1972	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	125.5	125.5	125.5	120.8
	1973	129.1	129.2	131.0	133.0	134.4	135.6	134.1	134.1	134.1	132.7	132.7	136.5	134.4
	1974	149.4	158.6	188.7	190.6	197.1	199.5	203.6	204.0	204.0	204.0	204.0	200.8	199.5
12 2910 040	1975	212.7	209.1	200.5	199.9	193.2								
Bars, concrete reinforcing, incl. twisted, etc. - Barres pour béton armé, y compris barres torsadées, etc.	1971	107.7	107.7	112.8	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	115.2	110.8	114.9	107.7
	1972	114.9	113.6	116.0	116.7	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	114.9
	1973	121.6	121.3	125.8	126.6	126.9	127.1	129.8	132.0	132.9	132.9	136.7	144.9	121.6
	1974	146.6	155.0	172.5	189.1	199.8	201.6	206.9	207.9	207.9	207.9	208.0	204.6	206.9
12 2910 042	1975	217.8	215.5	213.6	211.8	208.5								
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	100.6	102.8	102.5	102.0	102.3	102.3	102.7	102.8	102.5	104.8	105.3	105.3	102.3
	1972	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.4	105.4	105.4	105.4	111.2	111.2	111.2	105.5
	1973	111.3	114.3	114.3	114.6	115.1	115.7	116.7	118.8	119.1	121.2	121.2	121.2	111.3
	1974	134.5	136.5	137.8	138.7	139.6	139.6	139.6	139.6	140.7	154.2	154.2	154.2	139.6
12 2920	1975	159.8	165.9	165.5	167.6	167.2								
Hardware, other builders' and shelf hardware - Quincaillerie bâtiment et rayonnage.	1971	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	132.3	132.3	132.3	132.3	130.7
	1972	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.0	135.3
	1973	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	143.9	143.9	143.9	151.8	151.8	156.2	140.3
	1974	156.2	156.2	179.7	182.8	182.8	188.6	188.6	188.6	194.0	194.0	194.0	194.0	179.7
13 3060 012	1975	197.7	204.1	204.1	215.2	215.2								
Hardware, furniture and cabinet - Quincaillerie, meubles et classeurs.	1971	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	150.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	150.9
	1972	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	155.6	155.6	155.6	155.6	155.6	156.9	156.9	151.3
	1973	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	158.8	158.8	166.7	166.7	166.7	180.5	156.9
	1974	177.6	182.1	182.1	183.6	187.3	191.9	193.7	196.2	196.2	196.2	199.2	204.8	182.1
13 3060 014	1975	200.5	201.1	201.1	200.6	200.6								
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1971	112.0	112.5	113.1	113.9	113.9	113.9	113.9	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.9
	1972	114.8	115.9	116.8	116.8	116.8	116.9	116.9	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	114.8
	1973	118.0	118.6	119.1	119.3	119.3	119.3	119.3	119.8	119.8	120.2	120.2	122.0	118.0
	1974	123.5	124.8	128.6	129.4	131.0	131.4	137.8	139.2	140.0	141.2	143.2	144.4	123.5
13 3070	1975	144.8	146.4	147.7	155.2	155.2								

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
for warm air, designed exclusively for oil heating - Calorifères à air chaud, conçus ex- clusivement pour le chauffage au mazout.	1971	106.1	106.1	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	105.7
	1972	107.3	108.8	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.1
	1973	109.3	110.9	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	113.5	113.5	113.5	113.1
	1974	113.3	113.5	119.5	119.5	119.5	119.5	121.6	122.9	122.9	124.7	124.7	124.7	120.8
	1975	127.1	129.3	133.2	135.6	135.6								
for furnaces and boilers, oil (power residential - Brûleurs pour calorifères chaudières, mazout, à usage ménager.	1971	117.6	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.5
	1972	126.1	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9
	1973	130.0	130.0	130.0	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9
	1974	142.3	142.3	142.3	142.3	145.0	145.0	145.0	149.3	149.3	149.6	149.9	150.2	146.0
	1975	155.3	155.3	155.3	155.3	155.3								
board heaters - Radiateurs de plinthes	1971													
	1972													
	1973	72.1	72.1	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6
	1974	64.7	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1
	1975	77.3	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6
water tank heaters domestic, electric, automatic type - Chauffe-eau électriques: à usage domestique automatiques, équipés.	1971													
	1972													
	1973	113.9	113.9	113.9	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3
	1974	127.1	127.1	135.8	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2
	1975	142.0	142.0	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7
manufacturers of major appliances - Fabricants de appareils ménagers.	1971	98.9	99.3	99.2	99.8	100.1	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2
	1972	101.6	101.8	101.9	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1
	1973	102.5	102.8	102.5	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8
	1974	109.4	112.7	113.3	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1
	1975	133.9	134.5	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2
cooking stoves and ranges, domestic - Cuisi- ères à gaz, de ménage.	1971	107.7	107.9	108.1	108.1	108.1	109.8	109.8	110.5	111.1	111.1	111.1	111.1	109.5
	1972	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1
	1973	115.8	117.1	117.1	117.1	117.1	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2
	1974	121.0	129.9	129.9	132.2	132.2	132.2	132.2	132.2	132.2	132.2	132.2	132.2	132.2
	1975	146.1	146.1	149.3	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6
electric cooking stoves and ranges, domestic, 35 amperes, less than 28" wide - Cuisi- ères électriques, de ménage, plus de 35 ampères, moins de 28 pouces de largeur.	1971	105.1	103.7	105.1	105.1	105.1	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1972	106.6	106.6	107.2	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6
	1973	109.7	110.7	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9
	1974	114.6	120.1	120.1	120.7	121.7	124.4	125.5	127.5	128.5	130.5	131.9	131.9	124.6
	1975	136.8	138.7	138.8	140.5	141.1								
manufacturers of electrical industrial equip- ment - Fabricants de matériel électrique in- dustriel.	1971	110.2	111.4	111.2	111.4	111.4	112.1	112.2	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3
	1972	112.8	112.5	112.8	112.8	112.8	113.1	112.7	112.7	112.7	112.7	112.7	112.7	112.7
	1973	112.2	112.2	112.1	112.7	113.1	114.2	115.5	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6
	1974	125.1	127.2	130.4	132.7	132.7	140.9	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3
	1975	160.8	162.0	165.0	166.5	166.5								
manufacturers of electric wire and cables - Fa- bricants de fils et câbles électriques.	1971	143.8	142.2	141.7	142.9	143.3	142.8	143.2	143.9	143.9	143.9	143.9	143.9	143.9
	1972	142.0	141.2	143.3	144.2	144.4	144.1	143.2	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7
	1973	140.4	142.7	148.1	146.7	154.3	154.7	157.2	160.2	164.2	167.1	173.6	173.6	157.2
	1974	177.4	179.9	185.1	191.1	194.6	197.8	203.0	203.0	203.0	212.5	213.1	208.7	198.3
	1975	208.0	209.6	210.8	210.8	210.8								
manufacturers of miscellaneous electrical prod- ucts - Fabricants d'appareils électriques divers.	1971	112.2	112.8	112.8	112.5	112.5	113.0	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3
	1972	114.6	116.2	116.3	116.3	116.3	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4
	1973	115.8	115.7	115.8	116.3	116.3	117.7	119.4	119.4	119.4	120.8	120.7	123.7	118.4
	1974	121.5	127.9	130.0	131.9	131.9	134.4	139.4	142.6	144.1	147.2	148.0	147.8	137.3
	1975	148.8	149.4	149.1	149.7	149.7								
conduit, steel and non-ferrous - Conduites en acier et métaux non ferreux.	1971	83.5	82.6	82.5	81.9	81.9	81.9	81.9	81.9	81.9	79.6	79.6	81.1	81.4
	1972	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7
	1973	91.1	91.1	91.2	91.2	91.2	106.7	106.7	106.7	106.7	115.8	119.3	123.5	103.3
	1974	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	133.7	133.7	133.7	133.7	146.2	162.6	164.3	141.2
	1975	142.2	142.2	142.2	142.2	142.2								
and accessories, electric metallic tubing, steel and non-ferrous - Conduites et accessoires, tubes métalliques pour installa- tions électriques, acier et métaux non ferreux.	1971	65.2	64.1	64.0	64.1	64.1	64.0	64.1	64.1	64.1	70.7	66.6	65.9	65.8
	1972	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5
	1973	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	85.5	85.5	85.5	85.5	99.5	103.4	108.9	86.0
	1974	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	118.4	114.3	120.9
	1975	144.3	144.3	144.3	144.3	144.3								
equipment, commercial and industrial lighting - Matériel d'éclairage, commercial et industriel, à incandescence.	1971	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	122.3	122.3	122.3	120.2
	1972	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3
	1973	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	133.2	133.2	130.4
	1974	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	141.9
	1975	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8								

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann
Lighting equipment, commercial and industrial fluorescent - Matériel d'éclairage, commercial et industriel, fluorescent.	1971	105.6	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
	1972	102.3	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1973	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1974	102.2	107.3	107.3	108.8	110.9	111.3	114.3	113.7	116.2	123.8	123.2	123.2	123.2
16 3390 051	1975	122.6	122.1	126.4	126.0	125.1								
Non metallic mineral products industries - Industrie des produits minéraux non métalliques.	1971	125.7	126.3	126.7	127.0	127.1	127.0	127.2	127.2	127.8	128.0	127.9	128.3	128.3
	1972	132.1	132.7	132.9	133.8	133.7	133.7	134.1	134.3	135.2	135.3	135.7	136.3	136.3
	1973	137.2	137.6	138.0	138.5	138.9	140.5	141.0	141.7	142.1	142.9	144.6	146.3	146.3
	1974	153.6	155.6	158.1	159.0	159.9	161.5	164.7	168.4	170.0	170.3	170.6	174.8	174.8
17	1975	186.5	189.3	190.1	192.7	193.7								
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1971	128.0	128.8	130.6	130.6	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7
	1972	136.8	136.8	136.8	139.2	139.2	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4
	1973	139.6	139.6	139.6	139.8	140.8	140.8	140.8	140.9	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8
	1974	152.5	157.4	158.1	158.5	158.5	158.7	161.4	162.8	162.9	162.9	162.9	162.9	162.9
17 3410	1975	187.5	187.4	187.4	187.4	188.6								
Gypsum products manufacturers - Fabricants de produits du gypse.	1971	119.4	119.4	118.8	118.7	118.7	118.7	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	123.7	123.7
	1972	124.2	124.2	124.7	125.3	125.3	125.0	127.2	129.5	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1
	1973	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	134.2	138.7	138.7	138.7	138.7	145.6	145.6
	1974	150.0	150.0	150.0	150.0	150.8	154.3	154.3	152.4	156.7	160.1	159.1	159.2	159.2
17 3450	1975	158.5	160.2	162.0	164.3	166.8								
Gypsum wallboard - Placoplâtre	1971	118.7	118.7	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	122.1	122.1
	1972	123.0	123.0	123.0	122.9	122.9	122.4	124.0	125.7	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6
	1973	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	130.6	134.1	134.1	134.1	134.1	134.1	140.0	140.0
	1974	144.2	144.2	144.2	144.2	144.2	146.9	146.9	145.9	149.9	153.7	152.0	152.2	152.2
17 3450 005	1975	151.5	151.8	154.4	155.5	156.2								
Gypsum hardwall plasters - Plâtre	1971	122.5	122.5	122.5	122.2	122.2	122.2	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0
	1972	128.0	128.0	131.6	136.2	136.2	136.2	136.2	140.8	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6
	1973	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	148.8	153.4	153.4	153.4	153.4	163.6	163.6
	1974	166.5	166.5	166.5	166.5	166.5	170.4	170.4	170.4	174.4	172.9	172.9	172.9	172.9
17 3450 006	1975	172.7	182.6	182.6	185.3	186.6								
Concrete product manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1971	126.1	127.8	127.8	127.5	127.7	127.5	127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	128.1	128.1
	1972	129.5	129.5	129.9	130.3	130.1	130.1	130.9	130.9	130.9	130.9	132.1	134.3	134.3
	1973	135.9	136.1	136.6	136.8	137.5	139.7	139.7	140.5	140.7	141.6	147.7	150.8	150.8
	1974	156.3	156.7	162.1	162.8	163.9	168.3	169.2	173.4	176.0	175.5	176.4	184.5	184.5
17 3470	1975	191.6	193.5	195.4	199.5	199.9								
Brick, concrete - Brique en béton	1971	143.7	143.7	144.2	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1
	1972	147.1	147.1	147.1	149.9	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	150.6	150.6
	1973	152.2	152.2	152.2	153.7	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.1	171.4	171.4
	1974	177.8	176.0	185.8	185.8	185.8	189.7	191.3	191.5	191.8	192.6	192.7	192.3	192.3
17 3470 002	1975	202.1	209.0	210.1	218.5	218.5								
Blocks, gravel, Canada - Blocs, gravier, Canada	1971	123.0	125.8	125.9	125.9	126.1	126.1	126.1	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8
	1972	128.8	128.8	128.8	128.8	128.2	128.2	128.5	128.5	128.5	128.5	131.5	134.4	134.4
	1973	136.1	135.9	135.9	135.9	135.9	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	152.2	154.3
	1974	162.4	162.4	164.4	164.7	165.7	168.1	169.6	170.1	170.5	170.6	171.2	176.8	176.8
17 3470 003	1975	185.7	186.9	188.9	194.7	195.1								
Pipe sewer - Tuyaux d'égout	1971	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	129.6	129.6
	1972	129.6	129.6	130.6	131.6	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	134.4	134.4
	1973	135.7	135.7	135.7	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	137.2	141.1	144.1	144.1
	1974	146.6	146.6	161.6	163.1	163.1	172.1	172.1	186.9	190.3	188.4	189.9	212.2	212.2
17 3470 010	1975	212.2	212.2	212.2	217.7	217.7								
Blocks, gravel, Ontario - Blocs, gravier, Ontario.	1971	123.9	127.0	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1
	1972	129.9	129.9	129.9	129.9	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	133.6	136.8	136.8
	1973	138.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.5	137.4	137.4	137.4	154.8	156.2	156.2
	1974	160.8	160.8	160.8	160.8	162.3	165.9	167.8	168.5	169.0	169.1	170.0	170.0	170.0
17 3470 016	1975	181.0	182.7	185.9	185.9	186.4								
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1971	130.9	131.3	131.4	132.5	132.6	131.4	131.5	131.5	131.6	131.9	132.0	131.9	131.9
	1972	139.7	139.7	139.9	140.0	140.2	140.4	140.6	140.5	141.4	141.9	141.9	141.8	141.8
	1973	145.8	146.0	146.5	146.8	147.2	152.1	152.3	152.4	152.4	155.0	155.0	155.8	155.8
	1974	164.9	165.1	170.3	171.3	172.8	173.0	173.5	183.7	184.2	184.4	184.7	195.4	195.4
17 3480	1975	206.9	207.2	208.0	213.4	214.0								
Ready-mix concrete, Atlantic provinces - Béton préparé provinces de l'Atlantique.	1971	139.1	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4
	1972	148.9	148.9	148.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3
	1973	155.1	155.1	155.1	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	165.3	165.3
	1974	177.5	177.5	177.5	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8	185.7	187.3	187.3	186.4	186.4
17 3480 015	1975	199.4	201.3	201.3	201.3	201.3								

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes -- Concluded
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits -- fin

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Pre-mix concrete, Quebec -- Béton préparé, Québec.	1971	145.9	145.9	145.9	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	150.5	150.5	150.5	148.8
	1972	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	157.6	157.6	157.6	157.6
	1973	166.0	166.0	167.0	167.0	167.0	180.4	180.4	180.4	180.4	180.4	180.4	180.4	174.7
17 3480 016	1974	199.1	199.1	213.8	213.8	213.8	213.8	213.8	241.9	241.9	241.9	241.9	271.7	225.5
	1975	277.8	277.8	277.8	293.2	293.2								
Pre-mix, concrete, Ontario -- Béton préparé, Ontario.	1971	115.7	115.7	115.7	115.9	116.2	113.1	113.1	113.1	113.2	113.2	113.2	113.2	114.3
	1972	124.0	124.0	124.3	124.5	124.8	125.1	125.3	125.3	125.3	125.6	125.6	125.6	124.9
	1973	128.0	128.5	128.5	128.6	129.1	129.1	129.2	129.2	129.2	136.0	136.0	136.3	130.6
17 3480 017	1974	138.1	138.1	138.4	139.8	143.0	143.2	143.6	143.6	143.9	144.6	144.8	145.4	142.2
	1975	156.5	156.6	156.6	156.5	156.5								
Pre-mix concrete, Western provinces -- Béton préparé, provinces de l'Ouest.	1971	133.5	135.1	135.3	134.6	134.3	134.6	134.7	135.1	134.9	135.1	135.2	135.1	134.8
	1972	140.0	140.0	140.2	139.9	140.3	140.9	141.2	140.9	142.0	141.9	142.0	141.4	140.9
	1973	144.7	144.9	145.3	146.1	146.9	148.0	148.7	148.9	149.0	148.9	148.9	150.8	147.6
17 3480 018	1974	157.5	158.3	158.5	159.6	160.6	161.0	162.4	164.2	165.8	165.4	166.4	166.6	162.2
	1975	187.1	187.9	191.5	192.2	194.5								
Stiff mud (wire cut) process, face - Brique, procédé pâte ferme, de parement.	1971	123.0	123.0	123.0	123.2	123.2	123.2	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	124.6
	1972	128.5	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	129.4	129.4	129.4	132.3	133.1	129.6
	1973	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	136.9	136.9	137.6	138.8	144.5	146.1	138.0
17 3511 011	1974	152.4	152.4	153.6	157.9	155.7	158.6	160.6	160.6	161.6	161.4	161.7	163.6	158.7
	1975	170.3	184.2	184.9	184.9	185.1								
Dry press, face - Brique, procédé à sec de parement.	1971	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.5	109.1	109.2	108.8	108.8	108.5	109.3
	1972	109.6	109.6	109.4	109.3	109.0	108.4	108.7	108.7	110.8	110.8	110.9	111.4	109.7
	1973	113.9	113.5	113.7	113.8	113.9	113.9	113.8	114.1	114.3	113.9	117.2	117.3	114.4
17 3511 013	1974	116.9	120.1	123.7	123.6	123.2	125.2	129.1	129.2	129.7	137.1	137.4	137.4	127.7
	1975	137.8	152.8	152.3	152.9	157.9								
Glazed wall - Carreaux vitrifiés de parement mural.	1971	98.7	97.3	100.7	101.4	102.8	100.7	102.8	102.1	98.0	98.7	100.7	100.7	100.4
	1972	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1
	1973	100.1	100.6	98.4	99.1	98.8	99.1	103.3	103.7	103.7	103.5	105.7	107.5	102.0
17 3512 016	1974	107.8	108.2	107.6	113.5	114.7	114.7	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	113.5
	1975	116.5	123.2	121.7	121.7	122.4								
Manufacturers - Fabricants de verre	1971	128.0	128.0	128.0	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	134.6	134.6	134.6	134.6	130.6
	1972	137.4	137.4	137.5	138.0	138.3	138.1	137.8	138.0	143.5	143.5	143.5	143.3	139.7
	1973	143.3	143.3	143.6	145.0	144.8	144.8	144.8	145.3	147.4	147.7	147.9	147.8	145.5
17 3561	1974	152.5	157.2	157.4	157.8	157.7	157.9	171.2	171.2	171.1	171.8	171.8	171.8	
	1975	179.9	187.1	187.2	186.2	186.2								
Asphalt - Asphalte	1971	108.2	113.5	113.5	114.1	115.6	115.2	115.1	116.6	116.9	116.9	117.8	118.1	115.1
	1972	118.1	118.8	118.8	118.7	120.3	120.4	119.7	119.6	119.3	119.3	119.6	121.0	119.5
	1973	121.0	122.0	122.9	123.7	127.3	127.0	127.0	128.2	136.6	140.4	140.6	163.2	131.7
18 3651 010	1974	171.1	205.6	205.6	206.9	225.5	238.0	237.9	237.9	237.9	237.9	237.9	238.2	222.3
	1975	238.2	238.2	247.7	247.7	248.4								
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.	1971	118.6	119.0	119.0	119.0	119.0	119.2	119.2	119.2	119.2	120.7	120.7	120.7	119.5
	1972	120.7	120.7	121.7	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	122.1	122.1	122.1	121.7
	1973	123.6	123.7	125.1	125.1	126.6	126.7	129.6	130.0	131.0	132.5	132.5	133.7	128.3
19 3750	1974	137.8	141.2	143.4	149.3	152.1	154.6	158.6	166.3	168.3	171.1	172.5	174.9	157.5
	1975	182.1	182.1	182.1	183.5	183.2								
Mixed paints and enamels, exterior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1971	116.6	117.6	117.6	117.8	118.0	118.1	118.1	118.1	118.1	119.7	119.7	119.7	118.3
	1972	119.8	119.8	120.9	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.7	121.7	121.7	121.0
	1973	123.3	123.3	124.7	124.7	125.2	125.2	127.7	128.9	129.7	130.7	130.7	132.2	127.2
19 3750 003	1974	136.9	140.4	141.9	149.7	152.3	155.5	163.1	169.4	171.4	174.4	176.0	178.8	159.2
	1975	186.1	186.2	186.2	187.9	188.0								
Mixed paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1971	122.0	122.0	122.0	121.9	121.9	122.1	122.1	122.1	122.1	123.8	123.8	123.8	122.5
	1972	123.7	123.7	124.8	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7
	1973	125.5	125.5	126.9	126.9	129.3	129.3	132.4	132.4	133.6	135.4	135.4	135.4	130.0
19 3750 004	1974	139.8	142.4	145.2	148.7	151.2	154.3	154.3	162.6	166.0	167.4	169.3	169.2	155.9
	1975	178.3	178.3	178.3	179.5	179.3								
Latex emulsion paints - Peinture de latex émulsion.	1971	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	128.5	128.5	128.5	126.6
	1972	128.5	128.5	130.2	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4
	1973	133.9	133.9	136.1	136.1	136.1	136.1	136.1	136.1	136.1	136.1	136.1	136.1	136.1
19 3750 005	1974	148.6	151.4	151.4	155.7	157.8	159.9	159.9	169.4	169.4	172.7	172.7	172.6	161.4
	1975	176.9	176.9	176.9	179.4	179.0								

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1961=100.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Caractéristiques:

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale pour le travail versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées et proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de la construction, par province. Les poids approximent au mieux l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction non résidentielle.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, renferment des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

Additional rates and indexes from 1950 are available upon request.

Reference documents:

62-006, Volume 1, Numbers 1, 5, and 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux et les indices à compter de 1950.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

		Weights Poids	% change - Variation %									
			Annual - Annuel				Quarter - Trimestre					
			1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75
<u>Trades - Métiers:</u>												
TOTAL	(1) (2)	100.0000	9.3 9.6	9.8 10.5	10.1 11.4		4.7	2.5	1.7	3.0	4.6	
Carpenter - Charpentier	(1) (2)	29.8334	8.9 8.9	9.8 10.8	10.4 12.0		4.9	2.3	2.0	2.9	4.0	
Crane operator - Grutier	(1) (2)	0.7466	16.9 16.9	9.3 9.6	9.0 9.8		3.2	2.1	2.2	2.0	1.7	
Cement finisher - Cimentier-appliqueur	(1) (2)	2.2856	9.7 10.3	11.3 11.8	11.4 10.6		4.2	1.8	2.5	2.8	3.8	
Electrician - Électricien	(1) (2)	10.1745	8.3 8.5	9.0 10.4	8.8 10.1		4.4	2.1	1.4	3.0	6.0	
Labourer - Manoeuvre (journalier)	(1) (2)	15.2642	10.8 11.0	11.8 13.0	11.1 12.8		5.4	2.7	2.2	3.2	4.5	
Plumber - Mécanicien en tuyauterie	(1) (2)	12.3498	8.2 8.8	8.3 9.1	8.9 10.3		3.9	3.1	0.6	3.2	5.6	
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	10.6 10.9	10.3 10.9	9.1 10.7		3.9	2.8	1.3	3.5	3.2	
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	11.4 11.4	8.8 9.2	9.2 11.5		4.4	2.7	0.8	3.0	4.4	
Sheet metal worker - Ferblantier	(1) (2)	4.1436	8.5 8.8	9.2 9.9	9.6 10.1		4.6	2.4	1.5	2.8	5.0	
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	13.9 14.3	11.2 11.0	10.9 12.1		5.3	3.0	2.0	3.5	2.8	
Bricklayer - Briqueteur	(1) (2)	9.2429	9.0 9.5	8.7 8.4	9.7 10.4		4.0	2.5	1.6	2.3	4.7	
Painter - Peintre	(1) (2)	11.2152	9.3 9.6	9.6 9.5	9.8 11.6		4.6	2.4	1.7	3.1	5.3	

(1) Indexes. - Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

		% Change - Variation %									
		Annual - Annuel				Quarter - Trimestre					
		1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75
s - Villes:											
TOTAL	(1) (2)	9.3 9.6	9.8 10.5	10.1 11.4		4.7	2.5	1.7	3.0	4.6	
John's	(1) (2)	14.5 15.5	17.5 18.4	17.3 19.8		6.8	2.1	8.7	1.0	4.5	
fax	(1) (2)	13.5 13.5	11.5 12.1	11.2 11.2		3.1	1.4	2.9	1.3	2.9	
t John	(1) (2)	14.8 15.4	14.3 16.6	15.4 16.1		2.3	3.8	3.1	1.3	2.3	
ec	(1) (2)	11.0 10.6	13.3 13.1	11.7 14.6		5.8	2.8	0.0	9.1	6.9	
éal	(1) (2)	4.9 4.8	8.4 7.9	9.5 11.7		5.7	2.8	0.0	7.8	7.5	
ito	(1) (2)	11.1 11.3	10.4 12.3	8.7 10.3		3.4	2.6	0.9	0.3	2.7	
ra	(1) (2)	14.8 14.8	11.5 12.6	8.5 9.1		3.0	1.6	2.2	1.0	3.5	
ton	(1) (2)	11.8 12.5	7.5 7.7	7.7 9.4		2.7	1.4	1.6	0.7	3.9	
or	(1) (2)	8.5 9.6	4.9 6.1	5.4 5.9		2.6	1.6	0.6	0.3	2.7	
peg	(1) (2)	10.5 12.2	9.8 12.1	9.2 9.3		3.3	1.6	3.7	0.7	3.3	
na	(1) (2)	5.6 5.8	15.3 18.0	15.1 15.2		0.0	11.3	9.5	0.6	10.1	
ry	(1) (2)	11.1 11.4	12.4 13.5	12.4 12.0		5.4	0.0	3.6	0.6	1.2	
on	(1) (2)	11.3 11.7	13.1 13.5	11.9 11.9		5.3	0.1	3.6	0.8	1.1	
ver	(1) (2)	8.8 8.9	7.1 7.3	13.6 15.8		8.5	4.7	3.3	1.6	5.4	

mes. - Indices.

mes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite — Agrégat de 14 villes	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
TOTAL (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.8 302.6		261.0	273.2	280.0	284.8	293.3	306.9		
Carpenter — Charpentier (1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0	270.3 297.9		256.4	269.1	275.2	280.6	288.8	300.4		
Crane operator — Grutier (1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5	287.3 309.1		275.8	284.7	290.6	297.0	302.8	308.0		
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4	287.7 309.0		274.6	286.1	291.3	298.7	307.0	318.7		
Electrician — Électricien (1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3	265.5 288.8		253.4	264.6	270.2	273.9	282.2	299.2		
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3	310.2 342.0		292.2	308.1	316.6	323.4	333.7	348.8		
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7	259.6 291.0		247.9	257.5	265.6	267.2	275.7	291.1		
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3	295.5 329.1		282.1	293.2	301.3	305.2	315.9	326.0		
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5	255.9 286.0		244.3	254.9	261.7	263.8	271.8	283.6		
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9	266.2 290.6		253.4	264.9	271.2	275.3	283.0	297.0		
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5	297.3 323.5		279.9	294.7	303.5	309.5	320.4	329.3		
Bricklayer — Briqueteur (1) (2)	9.2429	194.9 213.3	212.5 233.6	231.1 253.9	253.5 280.2		242.0	251.8	258.1	262.2	268.2	280.7		
Painter — Peintre (1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3	273.7 300.6		260.3	272.2	278.8	283.6	292.3	307.7		

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines ville, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

		Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
								1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
ALL	(1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.8 302.6		261.0	273.2	280.0	284.8	293.3			
Am's	(1) (2)	0.7068	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4		242.4	258.8	264.1	287.0	289.9			
	(1) (2)	1.4796	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9 320.2		284.2	292.9	297.1	305.6	309.7			
John	(1) (2)	0.9263	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3 371.3		326.5	334.1	346.7	357.6	362.3			
	(1) (2)	4.3366	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4 337.8		285.8	302.4	310.9	310.9	339.4			
	(1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.8 290.5		252.3	266.8	274.2	274.2	295.7			
	(1) (2)	22.5078	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0 304.2		259.3	268.2	275.0	277.6	278.4			
	(1) (2)	5.4410	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1		308.7	317.9	323.1	330.2	333.4			
	(1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 299.3	290.6 327.4		281.6	289.2	293.3	297.9	299.9			
	(1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2		265.1	272.0	276.3	278.0	279.0			
	(1) (2)	6.9070	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5	256.2 273.8		245.6	253.7	257.8	267.4	269.3			
	(1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	277.5 295.3		254.9	254.9	283.8	310.7	312.4			
	(1) (2)	4.8722	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.4 301.6		264.2	278.5	278.6	288.7	290.5			
	(1) (2)	5.7236	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.7 300.2		262.3	276.3	276.4	286.3	288.6			
	(1) (2)	10.4432	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7 293.6		240.0	260.5	272.8	281.8	286.3			

— Indices
— plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées
1961=100

St. John's, (Nfld. - T.-N.)	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4		242.4	258.8	264.1	287.0	289.9	303.0		
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	34.8340	3.11 3.23 162.0 168.2	3.54 3.71 184.4 193.2	4.06 4.30 211.5 224.0	4.82 5.26 251.0 274.0		4.35 226.6	4.68 243.8	4.85 252.6	5.40 281.3	5.40 281.3	5.90 307.3		
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3466	2.85 2.96 148.4 154.2	2.98 3.10 155.2 161.5	3.38 3.52 176.0 183.3	4.14 4.39 215.6 228.6		4.00 208.3	4.10 213.5	4.15 216.1	4.32 225.0	4.40 229.2	4.67 243.2		
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.6422	2.96 3.16 170.1 181.6	3.40 3.60 195.4 206.9	4.10 4.50 235.6 258.6	4.85 5.26 278.7 302.3		4.45 255.7	4.85 278.7	4.85 278.7	5.25 301.7	5.35 307.5	5.35 307.5		
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	8.6371	3.81 4.24 171.6 183.5	4.66 5.21 209.9 225.5	6.14 6.61 276.6 286.1	6.56 7.20 295.5 311.7		6.75 304.1	6.95 313.1	6.53 294.1	7.03 316.7	7.28 327.9	7.28 327.9		
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	12.1471	2.48 2.58 167.6 174.3	2.85 2.96 192.6 200.0	3.28 3.44 221.6 232.4	3.81 4.11 257.4 277.7		3.55 239.9	3.80 256.8	3.80 256.8	4.10 277.0	4.10 277.0	4.10 277.0		
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4766	3.98 4.14 182.6 186.5	4.53 4.80 207.8 216.2	5.34 5.75 245.0 259.0	6.28 6.91 288.1 311.3		5.85 268.3	6.22 285.3	6.40 293.6	6.63 304.1	6.75 309.6	6.75 309.6		
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.30 3.43 171.9 178.6	3.86 4.05 201.0 210.9	4.55 4.78 237.0 249.0	5.44 5.88 283.3 306.3		5.05 263.0	5.05 263.0	5.55 289.1	5.95 309.9	6.15 320.3	6.33 329.7		
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.93 4.09 168.7 175.5	4.51 4.72 193.6 202.6	5.20 5.56 223.2 238.6	6.14 6.64 263.5 285.0		5.70 244.6	5.70 244.6	6.25 268.2	6.72 288.4	6.95 298.3	7.16 307.3		
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.9153	3.65 3.80 197.3 205.4	4.02 4.28 217.3 231.4	4.58 4.85 247.6 262.2	5.75 6.18 310.8 334.1		5.10 275.7	5.70 308.1	5.90 318.9	6.30 340.5	6.50 351.4	6.50 351.4		
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.4851	2.50 2.60 149.7 155.7	2.90 3.02 173.7 180.8	3.17 3.30 189.8 197.6	3.94 4.18 235.9 250.3		3.50 209.6	3.90 233.5	4.10 245.5	4.27 255.7	4.35 260.5	4.45 266.5		
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.4772	3.36 3.58 150.0 159.8	3.90 4.13 174.1 184.4	4.60 5.01 205.4 223.7	5.35 5.79 238.8 258.5		4.95 221.0	5.35 238.8	5.35 238.8	5.75 256.7	5.85 261.2	5.85 261.2		
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	14.6138	2.75 2.86 161.8 168.2	3.07 3.24 180.6 190.6	3.66 3.94 215.3 231.8	4.34 4.71 255.3 277.1		3.95 232.4	4.22 248.2	4.35 255.9	4.85 285.3	4.85 285.3	5.25 308.8		

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plaster - Synthétique (3) (4)	100.0	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9 320.2		284.2	292.9	297.1	305.6	309.7	318.7		
Plumber - Charpentier (1) (2) (3) (4)	31.4364	4.04 4.46 198.0 214.4	4.64 5.11 227.5 245.7	5.22 5.73 255.9 275.5	5.77 6.33 282.8 304.3		5.56 272.5	5.73 280.9	5.81 284.8	5.98 293.1	6.06 297.1	6.23 305.4		
Plaster operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.6428	4.22 4.66 211.0 228.4	4.77 5.25 238.5 257.4	5.27 5.79 263.5 283.8	5.81 6.37 290.5 312.3		5.60 280.0	5.77 288.5	5.85 292.5	6.02 301.0	6.10 305.0	6.27 313.5		
Plaster finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.4024	4.55 5.02 272.5 295.3	5.45 6.14 326.3 361.2	6.02 6.80 360.5 400.0	6.31 7.21 377.8 424.1		6.10 365.3	6.27 375.4	6.35 380.2	6.52 390.4	6.60 395.2	6.77 405.4		
Plumber - Électricien (1) (2) (3) (4)	13.6147	4.92 5.41 213.9 230.2	5.36 5.89 233.0 250.6	5.79 6.46 251.7 274.9	6.47 7.20 281.3 306.4		6.23 270.9	6.43 279.6	6.53 283.9	6.70 291.3	6.78 294.8	6.98 303.5		
Plumber - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.1120	3.32 3.69 225.9 246.0	3.89 4.30 264.6 286.7	4.47 4.92 304.1 328.0	5.01 5.51 340.8 367.3		4.80 326.5	4.97 338.1	5.05 343.5	5.22 355.1	5.30 360.5	5.47 372.1		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	15.2702	4.82 5.33 216.1 234.8	5.23 5.77 234.5 254.2	5.64 6.31 252.9 278.0	6.46 7.25 289.7 319.4		6.25 280.3	6.42 287.9	6.50 291.5	6.67 299.1	6.75 302.7	6.95 311.7		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.2319	3.63 3.92 218.7 232.0	4.29 4.63 238.4 274.0	4.92 5.41 296.4 320.1	5.46 6.00 328.9 355.0		5.25 316.3	5.42 326.5	5.50 331.3	5.67 341.6	5.75 346.4	5.92 356.6		
Reinforcing steel erector - Monteur de structure (1) (2) (3) (4)	1.2319	4.88 5.27 190.6 201.9	5.45 5.89 212.9 225.7	6.03 6.45 235.5 247.1	6.58 7.17 257.0 274.7		6.35 248.0	6.55 255.9	6.65 259.8	6.78 264.8	6.85 267.6	7.05 275.4		
Reinforcing metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	3.5903	4.82 5.31 251.0 270.9	5.23 5.75 272.4 293.4	5.65 6.31 294.3 321.9	6.48 7.21 337.5 367.9		6.30 328.1	6.43 334.9	6.50 338.5	6.67 347.4	6.75 351.6	6.95 362.0		
Equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.2267	4.02 4.44 229.7 248.0	4.57 5.04 261.1 281.6	4.97 5.37 284.0 300.0	5.41 5.94 309.1 331.8		5.20 297.1	5.37 306.9	5.45 311.4	5.62 321.1	5.70 325.7	5.87 335.4		
Plaster layer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	6.7197	4.55 5.02 197.8 213.6	5.45 6.14 237.0 261.3	6.02 6.90 261.7 293.6	6.31 7.21 274.3 306.8		6.10 265.2	6.27 272.6	6.35 276.1	6.52 283.5	6.60 287.0	6.77 294.3		
Plaster - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.5209	3.43 3.74 194.9 207.8	3.99 4.33 226.7 240.6	4.67 5.14 265.3 285.6	5.21 5.73 296.0 318.3		5.00 284.1	5.17 293.8	5.25 298.3	5.42 308.0	5.50 312.5	5.67 322.2		

Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	225.5	258.8	295.8	341.3		326.5	334.1	346.7	357.6	362.3	370.5		
	(4)	237.6	274.3	319.7	371.3									
Carpenter - Charpentier (1)		4.09	4.64	5.28	5.91		5.65	5.85	5.95	6.18	6.30	6.47		
	(2)	4.41	4.99	5.77	6.56									
	(3)	218.7	248.1	282.4	316.0		302.1	312.8	318.2	330.5	336.9	346.0		
	(4)	230.9	261.3	302.1	343.5									
Crane operator - Grutier (1)		3.48	4.21	5.00	5.58		5.25	5.25	5.86	6.30	6.40	6.60		
	(2)	3.74	4.53	5.38	6.06									
	(3)	198.9	240.6	285.7	318.9		300.0	300.0	334.9	360.0	365.7	377.1		
	(4)	208.9	253.1	300.6	338.5									
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.37	5.02	5.27	5.68		5.47	5.64	5.72	5.89	6.45	6.45		
	(2)	4.73	5.52	6.04	6.48									
	(3)	208.1	239.0	251.0	270.5		260.5	268.6	272.4	280.5	307.1	307.1		
	(4)	221.0	257.9	282.2	302.8									
Electrician - Électricien (1)		4.82	5.53	6.15	7.25		7.00	7.00	7.50	7.50	7.50	7.50		
	(2)	5.25	6.10	6.92	8.11									
	(3)	241.0	276.5	307.5	362.5		350.0	350.0	375.0	375.0	375.0	375.0		
	(4)	257.4	299.0	339.2	397.5									
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.09	3.57	4.11	4.62		4.40	4.57	4.65	4.85	4.95	5.18		
	(2)	3.35	3.85	4.50	5.15									
	(3)	280.9	324.5	373.6	420.0		400.0	415.5	422.7	440.9	450.0	470.9		
	(4)	299.1	343.7	401.8	459.8									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.33	5.00	5.90	7.43		7.15	7.15	7.70	7.70	7.70	7.70		
	(2)	4.59	5.46	6.75	8.36									
	(3)	216.5	250.0	295.0	371.5		357.5	357.5	385.0	385.0	385.0	385.0		
	(4)	225.0	267.6	330.9	409.8									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.34	3.86	4.26	4.72		4.50	4.67	4.75	4.95	5.05	5.28		
	(2)	3.61	4.16	4.63	5.26									
	(3)	276.0	319.0	352.1	390.1		379.1	386.0	392.6	409.1	417.4	436.4		
	(4)	293.5	338.2	376.4	427.6									
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.02	5.45	6.03	6.58		6.35	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05		
	(2)	5.40	5.89	6.45	7.17									
	(3)	196.1	212.9	235.5	257.0		248.0	255.9	259.8	264.8	267.6	275.4		
	(4)	204.5	223.1	244.3	271.6									
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.16	4.76	5.64	6.41		6.00	6.00	6.55	6.90	6.90	7.13		
	(2)	4.51	5.07	6.09	7.03									
	(3)	258.4	295.7	350.3	398.1		372.7	372.7	406.8	428.6	428.6	442.9		
	(4)	275.0	309.1	371.3	428.7									
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		3.33	3.85	4.65	5.23		4.90	4.90	5.15	5.95	6.05	6.25		
	(2)	3.58	4.14	5.00	5.68									
	(3)	222.0	256.7	310.0	348.7		326.7	326.7	343.3	396.7	403.3	416.7		
	(4)	234.0	270.6	326.8	371.2									
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.37	5.02	5.61	6.30		6.05	6.25	6.35	6.55	6.65	6.82		
	(2)	4.73	5.52	6.17	7.00									
	(3)	208.1	239.0	267.1	300.0		288.1	297.6	302.4	311.9	316.7	324.8		
	(4)	221.0	257.9	288.3	327.1									
Painter - Peintre (1)		3.54	4.13	4.62	5.35		5.10	5.30	5.40	5.60	5.70	5.87		
	(2)	3.75	4.38	4.97	5.77									
	(3)	202.3	236.0	264.0	305.7		291.4	302.9	308.6	320.0	325.7	335.4		
	(4)	209.5	244.7	277.7	322.3									

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Québec	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4 337.8		285.8	302.4	310.9	310.9	339.4			
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	37.6652	4.32 4.82 213.9 234.0	4.81 5.34 238.1 259.2	5.48 6.08 271.3 295.1	6.13 6.99 303.5 339.3		5.80 287.1	6.13 303.5	6.30 311.9	6.30 311.9	6.79 336.1			
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.2592	4.37 4.87 219.6 239.9	4.96 5.51 249.2 271.4	5.63 6.24 282.9 307.4	6.38 7.11 320.6 350.2		6.05 304.0	6.38 320.6	6.55 329.1	6.55 329.1	7.09 356.1			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8773	4.22 4.71 217.5 237.9	4.71 5.24 242.8 264.6	5.38 5.97 277.3 301.5	5.88 6.65 303.1 335.9		5.55 286.1	5.88 303.1	6.05 311.9	6.05 311.9	6.54 337.1			
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.5462	4.58 5.10 218.1 238.3	5.07 5.63 241.4 263.1	5.74 6.36 273.3 297.2	6.49 7.38 309.0 344.9		6.16 293.3	6.49 309.0	6.66 317.1	6.66 317.1	7.21 344.3	7.74 368.6		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	11.8477	3.92 4.38 239.0 262.3	4.30 4.79 262.2 286.8	4.72 5.26 287.8 315.0	5.22 5.93 318.3 355.1		4.89 298.2	5.22 318.3	5.39 328.7	5.39 328.7	5.89 358.5	6.19 389.4		
Mechanic - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.0129	4.24 4.73 201.9 221.0	4.72 5.25 224.8 245.3	5.39 5.98 256.7 279.4	6.04 6.89 287.6 322.0		5.71 271.9	6.04 287.6	6.21 295.7	6.21 295.7	6.71 334.3	7.01 365.1		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7144	4.62 5.14 238.1 259.6	4.96 5.51 255.7 278.3	5.38 5.97 277.3 301.5	5.88 6.65 303.1 335.9		5.55 286.1	5.88 303.1	6.05 311.9	6.05 311.9	6.54 337.1	7.04 368.6		
Rustal steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7149	5.08 5.64 195.4 212.8	5.32 5.90 204.6 222.6	5.86 6.49 225.4 244.9	6.57 7.47 252.7 281.9		6.24 240.0	6.57 252.7	6.74 259.2	6.74 259.2	7.24 308.1	7.74 340.7		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.4455	4.32 4.82 210.7 230.6	4.81 5.34 234.6 255.5	5.48 6.08 267.3 290.9	6.23 7.10 303.9 339.7		5.90 287.8	6.23 303.9	6.40 312.2	6.40 312.2	6.90 337.1	7.40 368.6		
Equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.7829	4.34 4.84 218.1 238.4	4.86 5.40 244.2 266.0	5.51 6.11 276.9 301.0	6.01 6.79 302.0 334.5		5.68 285.4	6.01 302.0	6.18 310.6	6.18 310.6	6.67 335.2	7.17 360.8		
Plasterer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.8532	4.52 5.03 201.8 220.6	5.01 5.56 223.7 243.9	5.68 6.29 253.6 275.9	6.35 7.23 283.5 317.1		6.02 268.8	6.35 283.5	6.52 291.1	6.52 291.1	7.01 312.9	7.51 344.3		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.2805	4.22 4.71 217.5 237.9	4.71 5.24 242.8 264.6	5.38 5.97 277.3 301.5	6.01 6.86 309.8 346.5		5.68 292.8	6.01 309.8	6.18 318.6	6.18 318.6	6.67 343.8	7.17 370.1		

Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Montréal	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0 ^r	266.8 290.5		252.3	266.8	274.2	274.2	295.7	318.1		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	27.3680	4.97 5.32 210.6 225.3	5.21 5.78 220.8 235.9	5.63 6.24 238.6 254.7	6.13 6.99 259.7 285.3		5.80 245.8	6.13 259.7	6.30 266.9	6.30 266.9	6.79 287.7	7.30 309.3		
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.4407	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.74 6.36 224.2 239.1	6.24 7.04 243.8 264.7		5.91 230.9	6.24 243.8	6.41 250.4	6.41 250.4	6.90 269.5	7.41 289.5		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8549	4.72 5.25 218.5 233.3	4.96 5.51 229.6 244.9	5.69 6.31 263.4 280.4	6.35 6.65 294.0 295.6		6.02 278.7	6.35 294.0	6.52 301.9	6.52 301.9	7.01 324.5	7.52 348.1		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.6966	5.41 5.99 216.4 230.4	5.65 6.25 226.0 240.4	6.07 6.72 242.8 258.5	6.57 7.40 262.8 284.6		6.24 249.6	6.57 262.8	6.74 269.6	6.74 269.6	7.23 289.2	7.74 309.6		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.6816	4.06 4.53 230.7 247.5	4.30 4.79 244.3 261.7	4.72 5.26 268.2 287.4	5.22 5.93 296.8 324.0		4.89 277.8	5.22 296.6	5.39 306.3	5.39 306.3	5.88 334.1	6.39 363.1		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.8628	5.41 5.99 205.7 218.6	5.65 6.25 214.8 228.1	6.07 6.72 230.8 245.3	6.57 7.40 249.8 270.1		6.24 237.3	6.57 249.8	6.74 256.3	6.74 256.3	7.23 274.9	7.73 293.9		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	4.72 5.25 229.1 245.3	4.96 5.51 240.8 257.5	5.38 5.97 261.2 279.0	5.88 6.65 285.4 310.7		5.55 269.4	5.88 285.4	6.05 293.7	6.05 293.7	6.54 317.5	7.05 342.2		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.86 6.49 228.9 244.0	6.57 7.47 256.6 280.8		6.24 243.8	6.57 256.6	6.74 263.3	6.74 263.3	7.23 282.4	7.73 302.0		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3232	5.18 5.74 219.5 234.3	5.42 6.00 229.7 244.9	5.84 6.47 247.5 264.1	6.34 7.15 268.6 291.8		6.01 254.7	6.34 268.6	6.51 275.8	6.51 275.8	7.00 296.6	7.51 318.2		
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.1757	4.75 5.28 216.9 231.6	4.99 5.54 227.9 243.0	5.41 6.06 247.0 265.8	5.91 6.68 269.9 293.0		5.58 254.8	5.91 269.9	6.08 277.6	6.08 277.6	6.57 300.0	7.08 323.3		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	8.7177	5.19 5.75 202.7 216.2	5.43 6.01 212.1 225.9	5.68 6.29 221.9 236.5	6.35 7.16 248.0 269.2		6.02 235.2	6.35 248.0	6.52 254.7	6.52 254.7	7.01 273.8	7.52 293.8		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.4956	4.85 5.39 214.6 229.4	5.09 5.65 225.2 240.4	5.66 6.27 250.4 266.8	6.24 7.11 276.1 302.6		5.91 261.5	6.24 276.1	6.41 283.6	6.41 283.6	6.90 305.3	7.41 327.9		

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Toronto	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0 304.2		259.3	268.2	275.0	277.6	278.4	286.0		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	26.9011	6.24 6.89 209.4 222.3	6.79 7.52 227.9 242.6	7.49 8.54 251.3 275.5	8.13 9.40 272.8 303.2		7.80 261.7	8.13 272.8	8.30 278.5	8.30 278.5	8.30 278.5	8.30 278.5		
Crutier - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5259	5.94 6.47 194.1 203.5	7.33 7.99 239.5 251.3	8.27 9.03 270.3 284.0	8.78 9.75 286.9 306.6		8.55 279.4	8.75 285.9	8.85 289.2	8.95 292.5	9.00 294.1	9.20 300.7		
Cimentier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	2.7825	5.47 6.11 207.2 222.2	6.05 6.78 229.2 246.5	6.52 7.35 247.0 267.3	7.24 8.20 274.2 298.2		7.02 265.9	7.19 272.3	7.27 275.4	7.47 283.0	7.57 286.7	7.77 294.3		
Électricien (1) (2) (3) (4)	8.4276	6.73 7.51 189.0 200.3	7.58 8.43 212.9 224.8	8.26 9.52 232.0 253.9	8.73 10.13 245.2 270.1		8.39 235.7	8.73 245.2	8.90 250.0	8.90 250.0	8.90 250.0	9.78 274.7		
Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	17.9192	4.39 4.94 217.3 235.2	4.99 5.63 247.0 268.1	5.73 6.62 283.7 315.2	6.36 7.59 314.9 361.4		6.05 299.5	6.32 312.9	6.47 320.3	6.61 327.2	6.66 329.7	6.66 329.7		
Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.9906	6.59 7.90 193.8 219.4	7.26 8.71 213.5 241.9	7.64 9.28 224.7 257.8	8.14 10.10 239.4 280.6		7.84 230.6	7.84 230.6	8.44 248.2	8.44 248.2	8.44 248.2	9.38 275.9		
Ferrailleur - Steel erector (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.69 6.64 213.9 239.7	6.38 7.44 239.8 268.6	7.30 8.60 274.4 310.5	7.71 9.38 289.8 338.6		7.64 287.2	7.64 287.2	7.71 289.8	7.86 295.5	7.89 296.6	7.95 298.9		
Monteur - Structural steel erector (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.83 6.93 189.9 212.6	7.01 8.34 228.3 255.8	7.49 8.87 244.0 272.1	7.90 9.70 257.3 297.5		7.69 250.5	7.90 257.3	8.01 260.9	8.01 260.9	8.01 260.9	8.67 282.4		
Ferblantier - Metal worker (1) (2) (3) (4)	4.3096	6.33 7.51 182.4 202.4	6.86 8.29 197.7 223.5	7.55 9.12 217.6 245.8	8.28 9.92 238.6 267.4		7.95 229.1	8.28 238.6	8.45 243.5	8.45 243.5	8.45 243.5	8.91 256.8		
Opérateur - Equipment operator (1) (2) (3) (4)	2.7964	5.54 6.04 214.7 225.4	6.73 7.34 260.9 273.9	7.67 8.36 297.3 311.9	8.18 9.10 317.1 339.6		7.95 308.1	8.15 315.9	8.25 319.8	8.35 323.6	8.40 325.6	8.60 333.3		
Briqueleur - Layer (1) (2) (3) (4)	13.0088	5.96 7.07 185.1 211.0	6.56 7.78 203.7 232.2	7.20 8.56 223.6 255.5	7.83 9.24 243.2 275.8		7.52 233.5	7.76 241.0	7.95 246.9	8.08 250.9	8.08 250.9	8.39 260.6		
Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2787	5.49 6.28 204.9 225.1	6.09 6.97 227.2 249.8	6.65 7.64 248.1 273.8	7.23 8.43 269.8 302.2		7.00 261.2	7.20 268.7	7.30 272.4	7.40 276.1	7.45 278.0	7.45 278.0		

es - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
es - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
lexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
lexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1		308.7	317.9	323.1	330.2	333.4	345.0		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.3937	5.21 5.73 219.8 232.9	6.10 6.69 257.4 272.0	6.88 7.53 290.3 306.1	7.48 8.18 315.6 332.5		7.26 306.3	7.43 313.5	7.51 316.9	7.72 325.7	7.83 330.4	7.83 330.4		
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.2278	5.43 5.86 241.3 250.4	6.69 7.09 297.3 303.0	7.61 8.26 338.2 353.0	8.23 8.97 365.8 383.3		8.00 355.6	8.19 364.0	8.28 368.0	8.45 375.6	8.53 379.1	8.53 379.1		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8785	4.74 5.22 263.3 279.1	5.22 5.96 290.0 318.7	5.83 6.69 323.9 357.8	6.74 7.81 374.4 417.6		6.50 361.1	6.70 372.2	6.80 377.8	6.97 387.2	7.25 402.8	7.41 411.7		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.3380	6.24 7.11 226.9 240.2	6.89 7.96 250.5 268.9	7.69 8.90 279.6 300.7	8.33 9.69 302.9 327.4		8.10 294.5	8.30 301.8	8.40 305.5	8.50 309.1	8.55 310.9	9.24 336.0		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	18.2738	3.99 4.33 264.2 275.8	4.57 4.83 302.6 307.6	5.08 5.46 336.4 347.8	5.58 6.02 369.5 383.4		5.34 353.6	5.53 366.2	5.66 374.8	5.78 382.8	5.81 384.8	5.96 394.7		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4647	5.98 6.75 212.1 230.4	6.87 8.06 243.6 275.1	7.57 8.99 268.4 306.8	7.97 9.49 282.6 323.9		7.70 273.0	7.97 282.6	8.10 287.2	8.10 287.2	8.10 287.2	8.70 308.5		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.1571	5.14 5.55 257.0 266.8	6.02 6.50 301.0 312.5	6.92 7.51 346.0 361.1	7.48 8.17 374.0 392.8		7.27 363.5	7.44 372.0	7.52 376.0	7.69 384.5	7.77 388.5	7.77 388.5		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.1576	5.70 6.76 202.1 230.7	6.98 8.31 247.5 283.6	7.38 8.99 261.7 306.8	7.75 9.64 274.8 329.0		7.42 263.1	7.75 274.8	7.92 280.9	7.92 280.9	7.92 280.9	8.27 293.3		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.7648	5.86 6.66 210.0 222.0	6.86 7.78 245.9 259.3	7.65 8.83 274.2 294.3	8.03 9.48 287.8 316.0		7.80 279.6	8.03 287.8	8.15 292.1	8.15 292.1	8.15 292.1	8.92 319.7		
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.1075	4.88 5.27 278.9 289.6	6.14 6.63 350.9 364.3	7.06 7.66 403.4 420.9	7.68 8.37 438.9 459.9		7.45 425.7	7.64 436.6	7.73 441.7	7.90 451.4	7.98 456.0	7.98 456.0		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	10.0106	5.59 6.26 214.2 231.0	6.17 6.90 236.4 254.6	6.82 7.62 261.3 281.2	7.42 8.26 284.3 304.8		7.13 273.2	7.35 281.6	7.53 288.5	7.66 293.5	7.66 293.5	7.95 304.6		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2258	4.21 4.50 221.6 227.3	4.71 5.04 247.9 254.5	5.15 5.74 271.1 289.9	5.57 6.41 293.2 323.7		5.30 278.9	5.50 289.5	5.60 294.7	5.87 308.9	6.00 315.8	6.47 340.5		

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Hamilton	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	224.5	250.9	269.7	290.6									
(4)		248.2	279.1	299.3	327.4		281.6	289.2	293.3	297.9	299.9	311.5		
Carpenter - Charpentier (1)		6.39	7.05	7.55	8.10									
(2)		7.64	8.44	9.17	9.93		7.87	8.05	8.14	8.32	8.41	8.60		
(3)	23.0205	217.3	239.8	256.8	275.5									
(4)		249.7	275.8	299.7	324.5		267.7	273.8	276.9	283.0	286.1	292.9		
Crane operator - Grutier (1)		6.33	7.71	8.26	8.93									
(2)		6.90	8.40	9.05	9.82		8.68	8.88	8.98	9.17	9.27	9.27		
(3)	4.1642	222.1	270.5	289.8	313.3									
(4)		233.1	283.8	305.7	331.8		304.6	311.6	315.1	321.8	325.3	325.3		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.37	5.86	6.37	7.06									
(2)		6.00	6.59	7.18	8.00		6.85	7.02	7.10	7.27	7.35	7.55		
(3)	2.1310	223.8	244.2	265.4	294.2									
(4)		240.0	263.6	287.2	320.0		285.4	292.5	295.8	302.9	306.3	314.6		
Electrician - Électricien (1)		7.32	7.84	8.39	9.20									
(2)		8.26	8.83	9.29	10.18		8.81	9.20	9.39	9.39	9.39	9.84		
(3)	13.5257	215.3	230.6	246.8	270.6									
(4)		230.1	246.0	258.8	283.6		259.1	270.6	276.2	276.2	276.2	289.4		
Laborer - Manoeuvre (journalier) (1)		4.88	5.41	5.85	6.27									
(2)		5.59	6.34	6.96	7.54		6.10	6.23	6.30	6.43	6.50	6.67		
(3)	13.7805	259.6	287.8	311.2	333.5									
(4)		285.2	323.5	355.1	384.7		324.5	331.4	335.1	342.0	345.7	354.8		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.96	7.64	8.05	8.57									
(2)		8.20	9.05	9.30	10.51		8.32	8.57	8.69	8.69	8.69	9.69		
(3)	11.5166	212.8	233.6	246.2	262.1									
(4)		241.2	266.2	273.5	309.1		254.4	262.1	265.7	265.7	265.7	296.3		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		5.14	6.39	7.00	7.54									
(2)		5.98	7.32	8.00	8.60		7.23	7.54	7.69	7.69	7.69	7.69		
(3)	0.6921	233.6	290.5	318.2	342.7									
(4)		261.1	319.7	349.3	375.5		328.6	342.7	349.5	349.5	349.5	349.5		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.78	7.01	7.55	8.12									
(2)		6.77	8.34	8.94	9.75		7.83	8.22	8.42	8.42	8.42	8.42		
(3)	0.6921	188.3	228.3	245.9	264.5									
(4)		207.7	255.8	274.2	299.1		255.0	267.8	274.3	274.3	274.3	274.3		
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		6.65	7.63	8.20	8.59									
(2)		7.60	8.60	9.22	9.65		8.43	8.56	8.63	8.73	8.78	9.18		
(3)	3.9544	233.3	267.7	287.7	301.4									
(4)		248.4	281.0	301.3	315.4		295.8	300.4	302.8	306.3	308.1	322.1		
Truck equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		5.83	7.21	7.64	8.43									
(2)		6.35	7.86	8.38	9.43		8.18	8.38	8.48	8.67	8.77	8.77		
(3)	4.4647	238.0	294.3	311.8	344.1									
(4)		249.0	308.2	328.6	369.8		333.9	342.0	346.1	353.9	358.0	358.0		
Bricklayer - Briqueteur (1)		6.42	7.20	7.80	8.36									
(2)		7.43	8.51	9.05	9.84		8.09	8.29	8.46	8.59	8.59	8.86		
(3)	14.2505	217.6	244.1	264.4	283.4									
(4)		242.0	277.2	291.5	320.5		274.2	281.0	286.8	291.2	291.2	300.3		
Painter - Peintre (1)		5.32	5.97	6.57	7.15									
(2)		6.10	6.83	7.55	8.34		6.90	7.10	7.20	7.40	7.50	7.97		
(3)	7.8078	221.7	248.7	273.8	297.9									
(4)		244.0	273.2	302.0	329.6		287.5	295.8	300.0	308.0	312.1	321.1		

Wages - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Windsor	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2		265.1	272.0	276.3	278.0	279.0	286.4		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	21.6413	5.90 6.96 218.5 247.7	6.30 7.42 233.3 264.1	6.58 7.86 243.7 279.7	6.92 8.29 256.3 295.0		6.65 246.3	6.92 256.3	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1		
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3324	6.00 6.96 184.6 205.9	6.63 7.64 204.0 226.0	6.98 8.14 214.8 240.8	7.69 8.96 236.6 265.1		7.55 232.3	7.55 232.3	7.69 236.6	7.97 245.2	7.97 245.2	7.97 245.2		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	4.1523	5.60 6.37 245.6 268.8	6.09 6.92 267.1 292.0	6.70 7.58 293.9 319.8	7.06 7.96 309.6 335.9		6.83 299.6	7.06 309.6	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	12.6055	6.36 7.67 212.0 236.7	6.98 8.71 232.7 268.8	7.29 9.21 243.0 284.3	7.65 9.75 255.0 300.9		7.57 252.3	7.62 254.0	7.71 257.0	7.71 257.0	7.71 257.0	8.28 276.0		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.7476	5.17 5.63 251.0 263.1	5.52 6.13 268.0 286.4	5.79 6.54 281.1 305.6	6.07 6.88 294.7 321.5		5.87 285.0	6.07 294.7	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.1645	6.52 7.74 210.3 240.4	7.15 8.61 230.6 267.4	7.40 9.08 238.7 282.0	7.73 9.63 249.4 299.1		7.56 243.9	7.69 248.1	7.76 250.3	7.89 254.5	7.96 256.8	8.41 271.3		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.13 6.34 220.2 262.0	5.73 7.15 245.9 295.5	6.09 7.64 261.4 315.7	6.47 8.21 277.7 339.3		6.20 266.1	6.47 277.7	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.45 6.71 176.9 209.7	6.83 8.34 221.8 260.6	7.19 8.84 233.4 276.2	7.56 9.63 245.5 300.9		7.23 234.7	7.56 245.5	7.73 251.0	7.73 251.0	7.73 251.0	8.10 263.0		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3283	6.50 7.48 221.8 237.5	7.39 8.50 252.2 269.8	7.73 9.02 263.8 286.3	8.07 9.47 275.4 300.6		7.90 269.6	8.03 274.1	8.10 276.5	8.23 280.9	8.30 283.3	8.72 297.6		
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.3714	5.35 6.25 218.4 245.1	5.98 6.92 244.1 271.4	6.33 7.45 258.4 292.2	7.04 8.23 287.3 322.7		6.90 281.6	6.90 281.6	7.04 287.3	7.32 298.8	7.32 298.8	7.32 298.8		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	11.4900	6.62 7.36 229.9 245.3	7.02 7.90 243.8 263.3	7.41 8.34 257.3 278.0	7.99 8.98 277.4 299.3		7.71 267.7	7.92 275.0	8.10 281.3	8.23 285.8	8.23 285.8	8.51 295.5		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.7835	5.45 6.15 255.9 277.0	5.99 6.79 281.2 305.9	6.26 7.14 293.9 321.6	6.51 7.45 305.6 335.6		6.34 297.7	6.51 305.6	6.59 309.4	6.59 309.4	6.70 314.6	6.96 326.8		

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Winnipeg	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5	256.2 273.8		245.6	253.7	257.8	267.4	269.1	278.3		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.5785	4.70 4.98 188.0 191.5	5.18 5.54 207.2 213.1	5.63 6.19 225.2 238.1	6.11 6.73 244.4 258.8		5.85 234.0	6.05 242.0	6.15 246.0	6.48 256.8	6.61 264.1	6.71 268.0		
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3216	4.62 5.08 231.0 244.2	5.21 6.08 260.5 292.3	5.57 6.18 278.5 297.1	6.13 6.84 306.5 328.8		5.90 295.0	6.02 301.0	6.25 312.5	6.33 317.8	6.41 321.1	6.43 322.1		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.4145	4.03 4.27 206.7 210.3	4.34 4.60 222.6 226.6	4.77 5.30 244.6 261.1	5.26 5.89 269.7 290.1		5.05 259.0	5.22 267.7	5.30 271.8	5.43 279.5	5.54 283.1	5.61 289.1		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.0313	5.11 5.44 182.5 186.9	5.75 6.31 205.4 216.8	6.46 7.21 230.7 247.8	7.08 7.92 252.9 272.2		6.75 241.1	6.95 248.2	7.05 251.8	7.55 269.6	7.80 275.1	7.80 278.6		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	16.2475	3.45 3.66 209.1 212.8	3.93 4.21 238.2 244.8	4.38 4.82 265.5 280.2	4.81 5.29 291.5 307.6		4.60 278.8	4.77 289.1	4.85 293.9	5.00 303.0	5.10 308.0	5.17 311.1		
Mechanic - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	11.8358	5.44 6.22 194.3 213.7	6.00 6.93 214.3 238.1	6.52 7.65 232.9 262.9	7.15 8.35 255.4 286.9		6.90 246.4	7.10 253.6	7.20 257.1	7.40 264.3	7.50 268.9	7.50 267.9		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3237	4.15 4.40 224.3 229.2	4.47 5.12 241.6 266.7	4.89 5.58 264.3 290.6	5.51 6.37 297.8 331.8		5.20 281.1	5.45 294.6	5.56 300.5	5.80 313.5	5.80 313.5	5.80 313.5		
Rural steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3237	5.05 5.72 180.4 196.6	5.65 6.43 201.8 221.0	6.19 7.01 221.1 240.9	6.69 7.77 238.9 267.0		6.45 230.4	6.62 236.4	6.70 239.3	7.00 250.0	7.00 250.0	7.00 250.0		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.1133	4.70 4.98 190.3 193.8	5.18 5.54 209.7 215.6	5.63 6.19 227.9 240.9	6.11 6.73 247.4 261.9		5.85 236.8	6.05 244.9	6.15 249.0	6.40 259.1	6.40 261.1	6.40 269.1		
Equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.8213	3.62 4.63 190.5 233.8	4.02 4.76 211.6 279.3	4.49 4.99 236.3 252.0	4.99 5.59 262.6 282.3		4.85 255.3	4.92 258.9	5.05 265.8	5.12 269.5	5.12 266.1	5.12 266.1		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.9916	4.82 5.11 178.5 181.9	5.33 5.75 197.4 204.6	5.78 6.36 214.1 226.3	6.28 6.91 232.6 245.9		6.00 222.2	6.23 230.7	6.34 234.8	6.55 242.6	6.55 241.6	6.55 260.0		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	13.9972	4.20 4.45 190.9 194.3	4.68 5.01 212.7 218.8	5.13 5.64 233.2 246.3	5.57 6.13 253.2 267.7		5.35 243.2	5.52 250.9	5.60 254.5	5.80 263.6	5.80 268.5	5.80 268.5		

es - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

es - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

es - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

es - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Regina	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							4
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	277.5 295.3		254.9	254.9	283.8	310.7	312.4	343.9		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.64 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4	5.99 6.75 266.2 282.4		5.51 244.9	5.51 244.9	6.11 271.6	6.81 302.7	6.81 302.7	7.51 333.8		
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9	6.69 7.55 334.5 356.1		6.10 305.0	6.10 305.0	7.10 355.0	7.45 372.5	7.45 372.5	7.85 392.5		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7	5.75 6.28 319.4 328.8		5.30 294.4	5.30 294.4	5.70 316.7	6.50 361.1	6.50 361.1	7.25 402.8		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 229.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6	6.90 7.88 294.9 309.0		6.46 276.1	6.46 276.1	7.01 299.6	7.66 327.4	7.66 327.4	8.47 362.0		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.9	4.13 4.73 264.7 286.7	5.09 5.85 326.3 354.5		4.48 287.2	4.48 287.2	5.08 325.6	5.73 367.3	5.73 367.3	6.38 409.0		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1	6.86 7.81 269.0 289.3		6.46 253.3	6.46 253.3	6.96 272.9	7.56 296.5	7.56 296.5	8.26 323.9		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9	5.63 6.41 321.7 344.6		5.20 297.1	5.20 297.1	5.80 331.4	6.30 360.0	6.30 360.0	7.00 400.0		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9	7.00 8.08 241.4 263.2		6.50 224.1	6.50 224.1	7.10 244.8	7.45 256.9	7.45 256.9	7.95 274.1		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2	6.76 7.68 286.4 307.2		6.44 272.9	6.44 272.9	6.97 295.3	7.17 303.8	7.57 320.8	7.83 331.8		
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6	5.48 6.64 304.4 347.6		5.00 277.8	5.00 277.8	5.80 322.2	6.10 338.9	6.50 361.1	6.90 383.3		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9	6.55 7.21 255.9 266.1		6.10 238.3	6.10 238.3	6.70 261.7	7.30 285.2	7.30 285.2	8.05 314.5		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0	4.92 5.45 240.0 251.2		4.40 214.6	4.40 214.6	5.27 257.1	5.62 274.1	5.62 274.1	6.37 310.7		

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Calgary	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.4 301.6		264.2	278.5	278.6	288.7	290.5	294.0		
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	36.7698	4.96 5.56 189.3 204.4	5.45 6.10 208.0 224.3	6.11 6.87 233.2 252.6	7.05 7.91 269.1 290.8		6.70 255.7	7.05 269.1	7.05 269.1	7.40 282.4	7.82 287.0	7.73 293.8		
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5915	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.69 233.3 252.5	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9		7.23 283.5	7.50 294.1	7.50 294.1	7.80 307.8	7.85 307.8	7.85 307.8		
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7160	4.45 5.00 211.9 229.4	5.08 5.73 241.9 262.8	5.84 6.57 278.1 301.4	6.51 7.31 310.0 335.3		6.20 295.2	6.50 309.5	6.50 309.5	6.85 326.2	6.85 326.2	6.85 326.2		
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.7923	5.89 6.63 204.5 221.0	6.34 7.12 220.1 237.3	7.05 8.16 244.8 272.0	7.78 8.94 270.1 298.0		7.45 258.7	7.80 270.8	7.80 270.8	8.05 279.5	8.05 279.5	8.05 279.5		
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.5085	3.86 4.35 205.3 221.9	4.36 4.93 231.9 251.5	5.08 5.79 270.2 295.4	5.70 6.47 303.2 330.1		5.40 287.2	5.70 303.2	5.70 303.2	6.00 319.1	6.00 319.1	6.00 319.1		
plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4763	5.82 6.69 211.6 226.0	6.29 7.33 228.7 247.6	6.93 8.22 252.0 277.7	7.83 9.19 284.7 310.5		7.45 270.9	7.95 289.1	7.95 289.1	7.95 289.1	7.95 289.1	7.95 289.1		
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6566	4.98 5.74 216.5 240.2	5.70 6.53 247.8 273.2	6.28 7.33 273.0 306.7	6.75 7.85 293.5 328.5		6.65 289.1	6.65 289.1	6.85 297.8	6.85 297.8	7.00 304.3	7.00 304.3		
Structural steel erector — Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6566	5.58 6.40 196.5 211.9	6.33 7.10 222.9 235.1	6.93 8.04 244.0 266.2	7.35 8.51 258.8 281.8		7.25 255.3	7.25 255.3	7.45 262.3	7.45 262.3	7.60 267.6	7.60 267.6		
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9450	5.45 6.16 200.4 217.7	6.09 6.92 223.9 244.5	6.80 7.81 250.0 276.0	7.60 8.69 279.4 307.1		7.20 264.7	7.60 279.4	7.60 279.4	8.00 294.1	8.00 294.1	8.00 294.1		
Heavy equipment operator — Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2102	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.58 7.49 314.8 345.2	7.43 8.22 355.5 378.8		7.10 339.7	7.50 358.9	7.50 358.9	7.85 375.6	7.85 375.6	7.85 375.6		
Mason — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	6.1575	4.88 5.47 169.4 182.3	5.58 6.30 193.8 210.0	6.40 7.24 222.2 241.3	6.95 7.85 241.3 261.7		6.70 232.6	6.95 241.3	6.95 241.3	7.20 250.0	7.20 251.7	7.20 251.7		
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	9.5197	4.55 5.11 197.8 213.8	5.30 5.94 230.4 248.5	5.70 6.42 247.8 268.6	6.10 6.91 265.2 289.1		5.80 252.2	6.20 269.6	6.20 269.6	6.20 269.6	6.20 269.6	6.20 269.6		

Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indices — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

Indices — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.7 300.2		262.3	276.3	276.4	286.3	288.6	291.9		
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	35.2808	4.96 5.56 188.6 202.9	5.45 6.10 207.2 222.6	6.11 6.87 232.3 250.7	7.05 7.91 268.1 288.7		6.70 254.8	7.05 268.1	7.05 268.1	7.40 281.4	7.52 285.9	7.75 294.7		
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.8451	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.65 233.3 250.9	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9		7.23 283.5	7.50 294.1	7.50 294.1	7.85 307.8	7.85 307.8	7.85 307.8		
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	3.1029	4.45 5.00 179.4 193.8	5.08 5.73 204.8 222.1	5.84 6.57 235.5 254.7	6.51 7.31 262.5 283.3		6.20 250.0	6.50 262.1	6.50 262.1	6.85 276.2	6.85 276.2	6.85 276.2		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.1865	5.78 6.51 197.9 214.1	6.34 7.12 217.1 234.2	7.05 8.06 241.4 265.1	7.78 8.94 266.4 294.1		7.45 255.1	7.80 267.1	7.80 267.1	8.05 275.7	8.05 275.7	8.05 275.7		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.2143	3.86 4.35 205.3 221.9	4.44 5.06 236.2 258.2	5.09 5.80 270.7 295.9	5.70 6.47 303.2 330.1		5.40 287.2	5.70 303.2	5.70 303.2	6.00 319.1	6.00 319.1	6.00 319.1		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.5905	5.79 6.72 206.8 230.9	6.08 7.10 217.1 244.0	7.19 8.31 256.8 285.6	7.84 9.07 280.0 311.7		7.50 267.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7141	4.44 5.13 194.7 216.5	5.31 6.10 232.9 257.4	5.95 6.97 261.0 294.1	6.55 7.63 287.3 321.9		6.40 280.7	6.40 280.7	6.70 293.9	6.70 293.9	7.00 307.0	7.00 307.0		
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7141	5.58 6.39 196.5 216.6	6.33 7.10 222.9 240.7	6.93 8.04 244.0 272.5	7.35 8.51 258.8 288.5		7.25 255.3	7.25 255.3	7.45 262.3	7.45 262.3	7.60 267.6	7.60 267.6		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9835	5.55 6.27 194.7 206.9	6.20 7.01 217.5 231.4	6.90 7.91 242.1 261.1	7.65 8.74 268.4 288.4		7.30 256.1	7.65 268.4	7.65 268.4	8.00 280.7	8.00 280.7	8.00 280.7		
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.0392	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.09 6.92 291.4 318.9	7.14 8.22 341.6 378.8		6.45 308.6	6.85 327.8	6.85 327.8	7.20 344.5	7.61 364.1	7.61 364.1		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.9330	4.88 5.46 168.9 181.4	5.58 6.30 193.1 209.3	6.40 7.24 221.5 240.5	6.95 7.85 240.5 260.8		6.70 231.8	6.95 240.5	6.95 240.5	7.20 249.1	7.25 250.9	7.35 254.3		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	8.3960	4.51 5.04 205.0 220.1	5.30 5.97 240.9 260.7	5.70 6.42 259.1 280.3	6.10 6.90 277.3 301.3		5.80 263.6	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8		

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABEL 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Concluded
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Vancouver	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Positive - Synthétique (3) (4)	100.0	119.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7 293.6		240.0	260.5	272.8	281.8	286.3	301.7		
Painter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	38.0150	5.82 6.76 199.3 222.4	6.37 7.38 218.2 242.8	6.84 7.92 234.2 260.5	7.74 9.13 265.1 300.3		7.09 242.8	7.66 262.3	7.97 272.9	8.25 282.5	8.39 287.3	8.94 306.2		
Truck operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.7083	5.77 6.86 180.9 206.6	6.36 7.53 199.4 226.8	6.84 8.06 214.4 242.8	7.74 9.15 242.6 275.6		7.07 221.6	7.60 238.2	8.00 250.8	8.27 259.2	8.40 263.3	8.40 263.3		
Plaster finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.1488	5.21 5.95 187.4 205.9	5.89 6.83 211.9 236.3	6.39 7.44 229.9 257.4	7.29 8.64 262.2 299.0		6.65 239.2	7.22 259.7	7.51 270.1	7.78 279.9	7.92 284.9	8.47 304.7		
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.2411	6.56 7.53 201.2 210.9	7.12 8.14 218.4 228.0	7.62 8.69 233.7 243.4	8.43 9.97 258.6 279.3		7.86 241.1	8.37 256.7	8.62 264.4	8.87 272.1	9.00 276.1	9.50 291.4		
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.9735	4.55 5.23 207.8 222.6	4.99 5.80 227.9 246.8	5.39 6.28 246.1 267.2	6.37 7.30 290.9 310.6		5.54 253.0	6.25 285.4	6.71 306.4	6.98 318.7	7.12 325.1	7.69 351.1		
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.0545	6.42 7.51 204.5 222.8	7.03 8.22 223.9 243.9	7.38 8.77 235.0 260.2	8.13 9.75 258.9 289.3		7.58 241.4	8.09 257.6	8.34 265.6	8.49 270.4	8.56 272.6	8.56 272.6		
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 219.8 240.9	6.55 7.62 235.6 257.4	7.02 8.21 252.5 277.4	7.86 9.28 282.7 313.5		7.18 258.3	7.81 280.9	8.12 292.1	8.33 299.6	8.43 303.2	8.43 303.2		
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 195.8 215.4	6.56 7.63 210.3 230.5	7.05 8.27 226.0 249.8	7.83 9.28 251.0 280.4		7.10 227.6	7.78 249.4	8.12 260.3	8.33 267.0	8.43 270.2	8.43 270.2		
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	3.8082	6.10 7.28 202.7 223.3	6.54 7.75 217.3 237.7	6.99 8.34 232.2 255.8	7.94 9.51 263.8 291.7		7.24 240.5	7.81 259.5	8.24 273.8	8.47 281.4	8.59 285.4	9.08 301.7		
Heavy equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	6.1428	5.05 6.07 169.5 195.8	5.54 6.62 185.9 213.5	6.01 7.15 201.7 230.6	7.19 8.54 241.3 275.5		6.12 205.4	7.06 236.9	7.66 257.0	7.93 266.1	8.07 270.8	8.08 271.1		
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	4.4429	5.76 6.84 192.6 212.4	6.17 7.32 206.4 227.3	6.68 7.93 223.4 246.3	7.57 9.12 253.2 283.2		6.87 229.8	7.44 248.8	7.87 263.2	8.08 270.2	8.18 273.6	8.18 273.6		
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.7447	5.83 6.53 205.3 219.1	6.16 6.98 216.9 234.2	6.51 7.40 229.2 248.3	7.37 8.50 259.5 285.2		6.80 239.4	7.24 254.9	7.59 267.3	7.86 276.8	7.99 281.3	8.64 304.2		

Wages - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Wages - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

Time Reference 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full detail.

Characteristics:

General:
Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:
Federal sales tax: at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:
Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

To current data:
The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:
62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.
62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

3. Indices des prix des machines et du matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.
62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.
62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:
Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:
Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondérée sur la période de base.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Données courantes:
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:
62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.
62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

1966-1967

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average
TOTAL	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.3
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.0
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.6	123.2	125.6	129.1	136.7	140.1	141.5	143.7	145.3	130.0
	1975	152.4	154.6	155.4	158.2									
Canadian made - Total - Fabriqué au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.1	121.1	122.7	124.2		130.7	134.0	135.9	137.6	140.6	127.5
	1975	144.6	146.9	149.3	150.2									
Imported - Total - Importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9									
Excavator/cranes Canadian made - Grues excavatrices, fabriquées au Canada.	1971													
	1972													
	1973													
	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	113.3	113.3	113.3	120.6
	1975	128.0	128.0	137.3	137.3						123.6	123.6	125.2	120.6
Excavator/cranes composite index - Grues excavatrices, indice synthétique.	1971													
	1972													
	1973													
	1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	114.4	114.5	116.9	126.5
	1975	143.8	146.1	149.9	154.3						134.8	137.6	140.8	126.5
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada.	1971	106.8	106.8	108.7	110.3	111.2	111.2	111.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	110.8
	1972	112.4	112.4	112.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8
	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x									
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.	1971	103.2	102.7	102.6	102.7	102.9	104.1	105.5	104.1	104.1	105.1	106.1	106.9	106.9
	1972	108.7	108.4	107.6	107.8	108.6	105.7	104.3	104.2	104.3	106.3	106.3	106.9	106.9
	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	116.8	111.7
	1974	115.9	114.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	125.5
	1975	147.0	148.9	150.3	159.4									

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année - Année
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage importé.	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	122.4
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.7
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	131.0
	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	152.7
	1975	154.8	158.1	157.8	161.8									
Scrapers, imported - Racleuses importées	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	108.2
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	110.0
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	115.0
	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	146.8
	1975	160.7	161.8	161.4	164.0									
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	109.0
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	111.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	119.1
	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.2	149.2
	1975	159.1	160.2	159.6	163.7									
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	122.3
	1974	122.3	122.5	122.5	122.6	128.7	128.7	128.7	128.8	137.7	140.0	140.1	158.4	158.4
	1975	152.8	152.5	158.5	158.8									
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importé.	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	112.5
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	117.0
	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	141.6
	1975	142.7	147.6	150.3	153.5									
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	109.4
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	113.6
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	119.

4. Selected Interest Rates and Indexes

Base Reference 1971=100

Published:

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Sources:

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Characteristics:

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

Home mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

10 year yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Original Data:

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication:

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Caractéristiques:

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Données chronologiques:

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	- 2.0
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.0
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.0
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2							
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7.0
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.0
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.0
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-							
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.0
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.0
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.0
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6							

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann - Ann
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1971 (1)	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	(2)	9.94	9.72	9.28	9.20	9.25	9.34	9.46	9.53	9.55	9.55	9.26	9.10	9.9
	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	9.9
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.9
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	9.9
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	11.0
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	11.0
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.0
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1							
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23							
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Accession à la propriété.	1971 (1)	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	(2)	9.64	9.45	8.99	8.85	8.79	8.81	8.88	8.99	9.04	9.09	9.05	8.91	9.9
	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	9.9
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.9
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	10.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	10.0
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	12.0
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	11.0
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1							
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68							
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1971 (1)	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	(2)	7.00	7.00	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.25	6.00	6.00	9.9
	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	9.9
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	9.9
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	10.0
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	10.0
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	10.0
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.0
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9							
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00							
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1971 (1)	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	(2)	7.66	7.86	7.90	8.10	8.41	8.40	8.57	8.27	8.10	7.70	7.63	7.75	9.9
	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	9.9
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	9.9
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	10.0
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	10.0
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	10.0
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	10.0
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2							
	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97							

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Monthly from January 1971 forward.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel.
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information
in summary form).

Secondaire:
11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres prélimi-
naires sous forme condensée)

62-002 Prices and Price Indexes.

62-002 Prix et indices des prix.

CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Input price indexes for labour and materials used
in single detached residential construction. Fixed
weights relating to 1969 quantities are used to
combine component indexes. Components are published
for materials and labour, by trade, by region.

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de maisons indi-
viduelles. Des poids fixes correspondants aux quantités
de 1969 servent à combiner les indices des composantes.
Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux
sont publiés selon le métier et la région.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for relevant main
trades in major cities.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Weight base:
A CMHC analysis of new houses constructed in 1969
produced a list of quantities of materials used.
Sample price level surveys were undertaken in 1971
to determine the relative importance of materials
in place. Additional surveys of the construction
industry yielded labour/material input ratios for
the general contractors and the special trade
contractors. Regional data are aggregated utiliz-
ing housing start information.

Base de pondération:
Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites
en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des
matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur
les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'im-
portance relative des matériaux en place. D'autres en-
quêtes sur l'industrie de la construction ont produit des
ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entre-
preneurs généraux et les sous-traitants. Les données ré-
gionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur
les logements mis en chantier.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n° 7.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua — Annua
Canada, total(1)	100.0	100.0	1971 95.6 1972 104.7 1973 116.8 1974 128.9 1975 134.8 ^r	96.5 105.6 117.8 129.9 135.8 ^r	97.1 105.9 119.5 132.1 ^r 136.6 ^r	97.7 107.0 121.5 133.9 138.4	98.7 108.7 123.1 136.1 142.4	100.1 109.5 123.7 136.4 143.8	101.3 110.9 123.7 137.8 143.8	101.9 111.5 124.7 136.7 143.8	101.9 112.7 125.6 136.5 143.8	102.4 113.7 126.4 136.7 143.8	103.2 115.3 127.6 137.7 143.8	103.4 115.4 128.3 133.8 143.8	100. 110. 123. 134. 143.
Materials — Matériaux	64.1		1971 96.2 1972 104.1 1973 117.0 1974 129.7 1975 130.8 ^r	97.1 105.5 118.3 131.3 ^r 131.8 ^r	98.0 106.0 120.9 134.8 ^r 132.9 ^r	98.3 107.2 123.3 137.0 135.5	98.4 107.6 123.9 137.9 138.1	99.7 108.6 124.9 137.9 139.6	101.5 110.5 124.0 138.8 139.6	102.2 111.2 125.3 136.8 139.6	101.9 111.2 126.4 136.3 139.6	102.0 112.9 127.0 135.9 139.6	102.2 113.9 127.9 136.2 139.6	102.4 115.1 129.1 130.0 139.6	100. 109. 124. 135. 139.
Labour — Main-d'oeuvre	35.9		1971 94.7 1972 105.8 1973 116.4 1974 127.3 1975 141.8	95.5 105.8 116.8 127.3 143.0	95.5 105.8 116.9 127.3 143.2	96.6 106.5 118.1 133.8 143.6	99.4 110.7 121.6 133.8 150.1	100.8 111.0 121.7 133.8 151.4	101.0 111.5 123.1 136.1 151.4	101.4 112.2 123.7 136.4 151.4	101.9 112.2 124.0 136.9 151.4	103.0 113.4 125.3 138.0 151.4	105.0 115.6 127.0 140.5 151.4	105.2 116.1 127.0 140.5 151.4	100. 110. 121. 133. 143.
Atlantic Provinces — Total — Pro- vinces de l'Atlantique	6.4	100.0	1971 95.9 1972 105.5 1973 118.9 1974 137.4 1975 143.8 ^r	96.3 106.3 120.2 138.4 ^r 144.6 ^r	96.7 106.6 122.2 140.7 145.2	97.2 108.2 124.1 142.4 147.7	98.1 110.4 126.1 145.6 150.1	99.6 111.1 127.7 146.5 151.3	100.8 112.5 128.2 147.0 151.3	101.7 113.1 129.5 145.0 151.3	101.7 114.1 130.1 144.9 151.3	102.5 114.9 131.5 146.1 151.3	104.6 118.0 134.1 148.6 151.3	104.8 118.2 135.2 143.1 151.3	100. 111. 127. 143. 151.
Materials — Matériaux	63.4		1971 96.5 1972 104.0 1973 115.6 1974 135.1 1975 134.9 ^r	97.1 105.4 117.6 136.7 ^r 136.1 ^r	97.7 105.8 120.8 140.3 137.2	98.4 107.3 122.5 142.4 139.9	98.6 107.4 124.4 143.4 141.0	99.1 108.4 126.7 144.7 143.0	100.8 110.5 126.1 145.3 143.0	101.9 111.5 128.0 142.0 143.0	101.6 113.0 128.6 141.8 143.0	102.3 113.4 129.0 142.0 143.0	102.9 114.4 130.3 141.7 143.0	103.1 114.6 132.0 133.8 143.0	100. 109. 123. 140. 143.
Labour — Main-d'oeuvre	36.6		1971 94.9 1972 108.0 1973 124.6 1974 141.3 1975 159.1	94.9 108.0 124.6 141.3 159.1	94.9 108.0 124.6 141.3 159.1	95.1 109.7 126.9 142.4 161.0	97.3 115.7 129.2 149.6 165.7	100.3 115.9 129.5 149.6 165.7	100.8 116.0 131.8 150.0 165.7	101.5 116.0 132.2 150.1 165.7	102.0 116.0 132.8 150.1 165.7	102.7 117.6 135.8 153.3 165.7	107.7 124.3 140.7 160.6 165.7	107.7 124.5 140.7 159.0 165.7	100. 111. 127. 147. 159.
Québec, total	20.6	100.0	1971 96.2 1972 103.8 1973 116.4 1974 128.0 1975 134.5 ^r	96.6 105.0 117.4 129.0 137.0 ^r	97.0 105.2 118.9 131.5 138.1 ^r	97.8 106.4 120.4 132.3 140.4	99.4 108.6 124.4 136.6 147.7	100.0 109.4 125.4 136.1 148.7	101.7 111.5 125.8 136.7 148.7	102.3 111.8 126.2 136.4 148.7	102.4 113.7 126.2 135.4 148.7	102.3 114.7 126.3 134.7 148.7	102.2 115.4 127.0 134.9 148.7	102.1 114.9 126.7 132.0 148.7	100. 111. 127. 133. 148.
Materials — Matériaux	65.4		1971 95.7 1972 104.5 1973 120.4 1974 131.9 1975 132.2 ^r	96.4 106.4 121.9 133.3 132.7 ^r	97.0 106.7 124.2 137.2 ^r 134.4 ^r	98.1 108.5 126.5 138.5 138.0	98.3 109.0 126.8 139.2 142.2	99.2 110.2 128.3 138.5 143.6	101.8 113.3 127.2 139.1 143.6	102.8 113.8 129.0 138.7 143.6	103.0 116.7 129.5 137.1 143.6	102.7 118.3 129.7 136.0 143.6	102.6 119.3 130.8 136.3 143.6	102.5 118.6 130.3 131.8 143.6	100. 111. 127. 140. 143.
Labour — Main-d'oeuvre	34.6		1971 97.1 1972 102.6 1973 108.9 1974 120.7 1975 138.8	97.1 102.6 108.9 120.7 145.1	97.1 102.6 108.9 120.7 145.1	97.1 102.6 108.9 120.7 145.1	101.5 108.0 119.9 131.5 158.2	101.5 108.0 119.9 131.5 158.2	101.5 108.0 119.9 132.2 158.2	101.5 108.0 119.9 132.2 158.2	101.5 108.0 119.9 132.2 158.2	101.5 108.0 119.9 132.2 158.2	101.5 108.0 119.9 132.2 158.2	101.5 108.0 119.9 132.2 158.2	100. 111. 127. 140. 158.
Ontario, total	44.9	100.0	1971 95.5 1972 105.1 1973 117.1 1974 128.7 1975 133.7 ^r	96.7 106.0 117.9 129.7 134.4 ^r	97.2 106.4 119.8 131.9 135.0 ^r	97.2 107.1 122.5 133.9 135.9	98.8 109.0 122.7 136.2 138.9	100.4 109.7 123.4 136.5 140.6	101.5 111.0 123.8 137.3 140.6	102.0 111.9 125.0 136.1 140.6	101.8 112.8 126.2 136.2 140.6	101.9 113.4 126.7 136.4 140.6	103.3 115.2 128.4 137.7 140.6	103.6 115.9 129.1 133.6 140.6	100. 111. 127. 140. 140.
Materials — Matériaux	63.1		1971 96.9 1972 103.8 1973 116.1 1974 128.7 1975 130.9 ^r	97.7 105.3 116.9 130.2 131.9 ^r	98.4 105.9 119.9 133.8 132.9 ^r	98.4 107.0 122.5 136.5 134.3	98.9 107.4 122.9 136.9 136.7	100.0 108.3 124.0 137.3 138.1	101.8 109.8 123.5 138.4 138.1	102.0 110.6 124.8 136.5 138.1	101.2 112.0 126.4 136.3 138.1	101.3 112.8 126.7 136.6 138.1	101.6 113.5 128.2 137.1 138.1	101.8 114.1 129.2 130.7 138.1	100. 111. 127. 140. 138.
Labour — Main-d'oeuvre	36.9		1971 93.2 1972 107.4 1973 118.8 1974 128.8 1975 138.6	95.1 107.4 119.5 128.8 138.6	95.1 107.4 119.8 128.8 138.6	95.2 107.4 119.9 129.3 138.6	98.8 111.7 122.2 135.1 142.7	101.0 112.2 122.3 135.1 144.7	101.2 113.1 124.2 135.4 144.7	101.9 114.1 125.4 135.4 144.7	102.7 114.1 125.9 136.1 144.7	102.8 114.4 125.9 136.1 144.7	106.3 118.1 128.8 138.6 144.7	106.7 118.9 128.8 138.6 144.7	100. 111. 127. 140. 144.

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes — Concluded
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle — fin

1971=100

Canada, régions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs général et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
rie Provinces — Total — Pro- vinces des Prairies.	15.5	100.0	1971 95.7 96.3 97.7 98.6 97.7 100.1 100.9 101.5 101.5 103.1 103.2 103.6 103.6 103.1	1972 104.3 105.0 105.4 107.4 108.2 109.1 110.0 110.7 111.8 113.0 113.0 113.8 114.0 114.0	1973 115.9 116.7 118.2 122.1 122.8 123.1 123.1 123.5 123.7 126.5 126.5 127.8 127.8 127.8	1974 128.0 129.5 131.7 134.5 134.6 135.9 137.4 136.8 137.0 138.9 139.0 139.7 139.7 139.7	1975 136.2 ^r 136.2 137.2 ^r 140.9 142.8 144.8								
terials — Matériaux	66.0		1971 95.7 96.7 98.8 98.7 97.3 100.4 101.1 102.0 101.9 102.2 103.4 103.4 103.4 103.4	1972 103.9 104.8 105.4 106.4 106.8 108.2 109.6 109.7 111.3 111.6 113.8 113.8 113.8 113.8	1973 114.6 115.8 118.1 121.3 122.3 122.8 122.2 122.7 123.1 124.0 124.7 124.7 124.7 124.7	1974 126.1 128.4 131.7 133.8 133.2 135.1 137.4 135.4 135.1 134.9 146.9 146.9 146.9 146.9	1975 130.4 ^r 130.5 131.4 ^r 136.0 137.9 139.6								
our — Main-d'oeuvre	34.0		1971 95.5 95.5 95.5 98.3 98.6 99.5 100.5 100.5 100.7 104.8 105.3 105.2 105.2 105.2	1972 105.3 105.3 105.3 109.3 110.9 110.9 111.0 112.6 112.7 115.7 116.2 116.5 116.5 116.5	1973 118.3 118.4 118.4 123.7 123.9 123.9 124.9 125.0 125.0 131.5 132.4 131.7 131.7 131.7	1974 131.7 131.7 131.7 135.8 137.4 137.4 137.4 139.4 140.5 146.7 147.3 147.4 147.4 147.4	1975 147.4 147.4 148.6 150.4 152.4 154.8								
sh Columbia — Total — ombie-Britannique.	12.6	100.0	1971 94.9 96.1 96.6 98.7 98.9 99.6 100.9 101.6 102.0 103.3 103.3 103.3 103.3 103.3	1972 104.3 105.2 105.7 106.2 107.9 108.2 109.5 110.0 110.9 113.7 114.6 114.6 114.6 114.6	1973 116.3 117.9 119.6 121.0 121.4 121.2 120.5 121.4 122.5 123.3 124.2 125.0 125.0 125.0	1974 127.3 128.3 130.2 131.5 131.7 132.3 137.2 134.9 134.6 133.3 135.7 131.4 131.4 131.4	1975 132.5 133.9 ^r 134.5 ^r 136.3 141.9 142.7								
erials — Matériaux	64.0		1971 94.9 96.8 97.4 97.9 98.1 99.2 101.2 102.3 102.4 102.9 103.2 103.2 103.2 103.2	1972 104.4 105.8 106.5 107.2 107.3 107.9 109.7 109.7 110.6 113.8 115.3 115.3 115.3 115.3	1973 117.8 120.5 123.0 124.3 124.9 124.5 122.1 123.7 125.3 125.7 127.0 129.7 129.7 129.7	1974 131.3 132.9 135.9 137.8 138.2 139.1 137.8 134.2 133.7 131.8 131.7 125.1 125.1 125.1	1975 126.9 ^r 129.1 ^r 130.0 ^r 132.8 135.1 136.4								
our — Main-d'oeuvre	36.0		1971 95.1 95.1 95.1 100.2 100.2 100.4 100.4 100.4 101.1 104.0 104.6 104.4 104.4 104.4	1972 104.2 104.2 104.2 104.3 108.8 108.8 109.0 109.0 109.0 113.4 113.4 113.4 113.4 113.4	1973 113.5 113.5 113.5 115.3 115.3 115.3 117.5 117.5 117.5 119.1 119.1 119.1 119.1 119.1	1974 120.2 120.2 120.2 120.3 120.3 120.3 136.1 136.1 136.1 136.1 142.4 142.4 142.4 142.4	1975 142.4 142.4 142.4 142.4 154.1 154.1								
al contractors — Total — epreneurs généraux.	41.7	100.0	1971 94.4 95.9 97.1 97.6 97.8 99.9 102.1 103.0 102.5 102.9 103.3 103.3 103.3 103.3	1972 105.4 107.4 107.8 109.7 110.8 112.2 114.6 115.5 117.8 119.5 121.2 121.2 121.2 121.2	1973 123.5 124.8 128.3 131.5 132.5 133.2 131.4 132.4 133.4 133.7 134.5 134.5 134.5 134.5	1974 134.0 134.8 139.0 141.2 141.4 140.8 141.4 138.4 136.4 134.9 135.8 130.6 130.6 130.6	1975 130.8 ^r 132.1 ^r 133.4 ^r 136.7 141.3 142.3								
erials — Matériaux	85.7		1971 94.4 96.0 97.3 97.7 97.7 99.8 102.3 103.2 102.6 102.9 103.1 103.1 103.1 103.1	1972 105.3 107.6 108.1 110.2 110.8 112.4 115.1 116.0 118.7 120.4 122.9 121.7 121.7 121.7	1973 124.5 126.0 130.8 133.5 134.1 135.0 132.5 133.7 135.0 134.9 135.5 135.5 135.5 135.5	1974 134.9 135.8 140.7 143.0 142.4 141.8 141.8 138.3 135.9 133.9 134.3 128.3 128.3 128.3	1975 128.4 ^r 129.7 ^r 131.1 ^r 134.8 139.1 140.3								
our — Main-d'oeuvre	14.3		1971 94.7 95.6 95.6 97.0 98.8 100.6 100.9 101.5 101.8 103.0 105.1 105.3 105.3 105.3	1972 105.9 105.9 105.9 106.9 110.8 111.1 111.7 112.4 112.5 114.0 116.7 117.1 117.1 117.1	1973 117.5 117.9 118.0 119.5 122.6 122.7 124.4 124.4 124.4 126.5 128.7 128.7 128.7 128.7	1974 128.9 128.9 128.9 129.9 135.3 135.3 138.6 139.1 139.4 141.3 144.7 144.4 144.4 144.4	1975 145.5 146.6 147.0 147.6 153.8 154.5								
ade contractors — Total — epreneurs sous-traitants.	58.3	100.0	1971 96.5 97.0 97.1 97.8 99.4 100.3 100.8 101.1 101.4 102.0 103.1 103.4 103.4 103.4	1972 104.1 104.3 104.6 105.0 107.2 107.5 108.1 108.7 109.0 109.6 111.0 111.3 111.3 111.3	1973 112.0 112.7 113.2 114.3 116.4 117.0 118.2 118.3 120.0 121.2 122.7 123.7 123.7 123.7	1974 125.2 126.3 127.2 128.7 132.3 133.3 135.2 135.4 136.6 137.9 138.1 136.0 136.0 136.0	1975 137.6 ^r 138.4 ^r 138.9 ^r 139.6 143.3 144.9								
erials — Matériaux	48.7		1971 98.4 98.6 98.9 99.2 99.3 99.7 100.6 100.9 100.9 100.9 101.1 101.6 101.6 101.6	1972 102.4 102.9 103.4 103.6 103.6 103.9 104.7 105.1 105.7 105.8 106.1 106.5 106.5 106.5	1973 107.6 108.6 109.6 110.6 111.2 112.3 113.4 114.8 115.9 117.2 118.1 120.6 120.6 120.6	1974 123.2 125.6 127.4 129.5 131.0 133.0 134.9 135.0 136.8 138.5 138.5 132.2 132.2 132.2	1975 133.9 ^r 134.3 ^r 135.1 ^r 136.3 136.8 138.7								
our — Main-d'oeuvre	51.3		1971 94.7 95.5 95.5 96.6 99.5 100.8 101.0 101.4 102.0 103.0 105.1 105.1 105.1 105.1	1972 105.7 105.7 105.7 106.4 110.7 111.0 111.4 112.1 112.1 113.3 114.2 115.8 115.8 115.8	1973 116.2 116.6 116.7 117.9 121.4 121.5 122.9 123.1 123.9 123.1 125.7 126.7 126.7 126.7	1974 127.0 127.0 127.0 127.9 133.5 133.5 135.6 135.9 136.4 137.4 138.7 139.7 139.7 139.7	1975 141.0 142.3 142.4 142.8 149.4 150.8								

Canada index is the weighted-average of the General Contractors and the Sub-trade Contractors Indexes. The weighted-average of the regional indexes
 o yield the same Canada index. — L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne
 ée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annus - Année	
Canada, total	100.0		100.0		1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.9
					1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.7
					1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.0
					1975	134.8 ¹	135.8 ²	136.6 ³	138.4	142.4	143.8							
Materials - Matériaux			64.1		1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.5
					1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
					1974	129.7	131.3 ³	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.0
					1975	130.8 ¹	131.8 ²	132.9 ³	135.5	138.1	139.6							
Labour - Main-d'oeuvre			35.9		1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.9
					1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.0
					1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.0
					1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4							
Main trades(1) - Principaux métiers(1).	\$1.9																	
Rough carpentry - Charpenterie brute.		19.5	100.0		1972	107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.0
					1973	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
					1974	141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.0
					1975	129.4 ¹	131.1 ²	132.8 ³	136.0	144.5	146.0							
Materials - Matériaux			66.5		1972	107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
					1973	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.0
					1974	147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.0
					1975	122.7 ¹	124.6 ²	127.0 ³	131.5	141.4	143.3							
Labour - Main-d'oeuvre			33.5		1972	105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.9
					1973	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.0
					1974	127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	133.0
					1975	142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3							
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.		10.0	100.0		1972	105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	113.0
					1973	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	133.0
					1974	138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	141.0
					1975	136.5 ¹	137.3	138.2 ²	140.8	145.3	146.3							
Materials - Matériaux			65.8		1972	104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	111.0
					1973	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.0
					1974	144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	141.0
					1975	133.9	134.6 ¹	135.6 ²	139.1	143.0	144.6							
Labour - Main-d'oeuvre			34.2		1972	105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	111.0
					1973	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	111.0
					1974	127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.0
					1975	141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6							
Concrete - Béton		10.0	100.0		1972	106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	101.0
					1973	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	121.4	122.1	123.6	125.1	113.0
					1974	128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	133.0
					1975	150.1 ¹	151.0 ²	151.2 ³	152.6	155.7	157.1							
Materials - Matériaux			65.1		1972	106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	101.0
					1973	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	111.0
					1974	127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	111.0
					1975	151.2 ¹	151.9 ²	152.2 ³	154.5	155.4	156.3							
Labour - Main-d'oeuvre			34.9		1972	106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.0
					1973	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	111.0
					1974	130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	111.0
					1975	147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5							
Masonry - Maçonnerie		8.2	100.0		1972	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	111.0
					1973	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	111.0
					1974	123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	111.0
					1975	137.1 ¹	140.5	141.0 ²	141.5	145.8	146.6							
Materials - Matériaux			39.6		1972	102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	111.0
					1973	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	111.0
					1974	119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	111.0
					1975	132.8 ¹	139.3 ²	140.6 ³	141.7	143.3	143.4							
Labour - Main-d'oeuvre			60.4		1972	105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	111.0
					1973	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	126.4	111.0
					1974	126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	111.0
					1975	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8							
Plumbing - Plomberie		7.6	100.0		1972	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	111.0
					1973	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	111.0
					1974	125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	111.0
					1975	144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1							
Materials - Matériaux			70.4		1972	101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	111.0
					1973	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109							

See footnote(s) at the end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - suite

Note(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin
1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers	Index weights - Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua- - Annua
Flooring-resilient - Couvre-sol élastique.	2.4	100.0		1972	101.8	101.8	100.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.8
				1973	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.6
				1974	118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.6
				1975	133.7	134.4 ^r	134.1 ^r	133.7	136.0	137.6							
Materials - Matériaux	74.9			1972	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8
				1973	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.3
				1974	114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.3
				1975	131.8	132.4 ^r	131.9 ^r	131.3	133.4	134.3							
Labour - Main-d'oeuvre	25.1			1972	107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.8
				1973	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.8
				1974	131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
				1975	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2							
Roofing - Toitures	2.2	100.0		1972	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
				1973	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.8
				1974	131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.8
				1975	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0							
Materials - Matériaux	68.3			1972	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	107.8
				1973	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
				1974	131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.0
				1975	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3							
Labour - Main-d'oeuvre	31.7			1972	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	111.8
				1973	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	121.8
				1974	131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	131.8
				1975	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1							
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	2.0	100.0		1972	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	107.8
				1973	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	112.8
				1974	119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	135.7
				1975	136.7 ^r	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1							
Materials - Matériaux	63.7			1972	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
				1973	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	110.0
				1974	113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.4
				1975	129.8 ^r	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2							
Labour - Main-d'oeuvre	36.3			1972	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.8
				1973	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	121.8
				1974	130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	131.8
				1975	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9							
Flooring-hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1.8	100.0		1972	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	111.8
				1973	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	131.8
				1974	151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	145.4
				1975	145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0							
Materials - Matériaux	72.6			1972	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	111.8
				1973	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	131.8
				1974	159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	146.3
				1975	146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5							
Labour - Main-d'oeuvre	27.4			1972	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.8
				1973	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	121.8
				1974	129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	131.8
				1975	144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0							

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: Excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A mai includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revê le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la tolérie d'ornement. Ces métiers rendent compte du coefficient ré de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

Time Reference 1961=100

Published:
Monthly from January 1919 forward.

Sources:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).

62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix 186.

Characteristics:

General:

Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1949 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for total labour input at the Canada total level.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The indexes used are those published in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures was carried out in 1949 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the materials components.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major indexes:

A revision to a 1971=100 time base is underway. With the release of any one month's data revisions are made to the previous month's to incorporate extra pricing, and the same month for the previous year is revised. Other special revisions may be undertaken affecting other periods.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction non résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:
Principale:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).

62-002: Prix et indices des prix.

CANSIM: Matrice 185 pour les données mensuelles, matrice 186 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1949 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

Principaux indices:

Un réalignement sur la période de référence sur la base 1971=100 est en cours. Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux données du mois précédent pour y incorporer les données d'autres relevés de prix, et les données du mois correspondant de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles.

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Index

TABLEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle

1961=100

Principal components Principaux éléments		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y A
ex - Total - Indice	1970	+ 1.2	- 0.6	+ 0.5	-	+ 0.2	-	-	+ 0.1	-	-	- 0.1	+ 0.4	+ 0.4
	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 0.4
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.8
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.5	+ 1.5
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2 ^r	+ 1.8 ^r	+ 0.9 ^r	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3
	1975	+ 3.8	- 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9							
rete products - roduits en béton.	1970	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	- 0.1	-	+ 0.2	- 0.4	- 0.1	-	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4
	1971	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5	-	- 0.8	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.2	-	-	+ 0.4
	1972	+ 5.6	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	- 0.1	+ 0.6	+ 0.2	-	- 0.1	+ 0.4
	1973	+ 2.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.3	+ 2.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.5	+ 1.5	-	+ 0.9	+ 0.9
	1974	+ 5.3	+ 0.1	+ 2.2	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 4.2	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.8	+ 3.8
	1975	+ 7.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.4							
er and lumber prod- ts - Bois d'oeuvre produits en bois.	1970	- 1.1	- 1.1	- 1.1	- 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.3	- 0.3	- 0.8	- 0.4	+ 0.6
	1971	+ 0.7	+ 2.3	+ 3.0	+ 1.2	+ 0.8	+ 2.2	+ 2.9	+ 1.4	- 0.9	- 1.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.6
	1972	+ 3.2	+ 2.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 3.2	+ 2.1	+ 3.7	+ 2.8	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.6
	1973	+ 5.0	+ 2.2	+ 5.8	+ 3.8	+ 0.5 ^r	- 1.5 ^r	- 2.2	+ 1.4	+ 1.1	- 1.4	- 0.5	- 0.8	+ 0.6
	1974	- 1.7	+ 0.5	+ 3.1	+ 1.2	- 1.0 ^r	- 2.1 ^r	- 0.9	- 3.2	+ 2.8	- 3.7	+ 0.4	- 6.7	- 1.9
	1975	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.5	+ 3.7	+ 3.6	+ 2.5							
ing, heating and er equipment - ériel de plomberie, uflage et autre.	1970	+ 0.6	-	+ 0.3	- 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	-	-	+ 0.2	- 0.2	- 0.3	+ 0.4
	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 1.1	-	+ 0.4	- 0.3	+ 0.4
	1972	- 0.1	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.2	- 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	-	- 0.4	-	+ 0.2	+ 0.4
	1973	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.7	-	+ 0.7	+ 0.5	+ 2.1	+ 2.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.4
	1974	+ 3.2	+ 0.9	+ 1.2	+ 2.4 ^r	+ 4.0 ^r	+ 0.8 ^r	+ 1.1	- 0.7	- 0.2	+ 0.2	- 0.5	- 3.6	+ 0.4
	1975	+ 2.5	+ 1.2	- 0.8	+ 0.1	+ 0.7	+ 0.9							
rical equipment and ures - Matériel appareillage élec- iques.	1970	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.2	-	-	-	-	+ 0.1	- 0.2	- 0.1	+ 0.4
	1971	+ 0.1	- 0.3	-	+ 0.3	- 0.2	- 0.3	+ 0.3	+ 0.3	- 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4
	1972	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.7	-	- 0.4	- 0.5	- 1.2	- 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.4
	1973	+ 1.1	-	+ 0.6	+ 2.2	+ 1.3	+ 2.7 ^r	-	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.3	+ 3.0	- 2.1	+ 0.4
	1974	+ 5.1	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.5 ^r	+ 1.2 ^r	+ 3.9 ^r	+ 2.3	+ 1.6	+ 3.7	+ 1.2	+ 5.0	- 7.1	+ 0.4
	1975	- 2.4	- 0.5	+ 0.8	+ 0.4	- 2.4	- 0.8							
and metal - Acier ouvrages métalli-	1970	+ 1.0	-	+ 1.3	+ 0.3	-	-	-	-	-	- 0.3	-	+ 2.0	+ 0.4
	1971	- 0.1	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.1	+ 0.5	- 1.1	+ 1.0	+ 0.4
	1972	-	- 0.4	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.6	-	- 0.2	-	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4
	1973	+ 0.9	+ 0.5	+ 2.0	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.7	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 2.2	+ 0.1	+ 0.4
	1974	+ 2.0	+ 3.8	+ 10.4	+ 3.9	+ 3.2	+ 0.8	+ 4.0	- 0.1	+ 0.1	+ 0.1	- 0.7	- 6.7	+ 0.4
	1975	+ 7.8	- 2.3	- 1.5	- 0.5	- 1.0	-							

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes(1)
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)
 1961=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann — Ann
Index - Total - Indice	1970	129.4	128.7	129.4	129.4	129.6	129.6	129.6	129.7	129.7	129.7	129.6	130.1	129.6
	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	136.5
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	146.7
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	166.0
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6 ^r	187.9 ^r	189.5	193.0	193.1	193.4	193.6	194.1	185.3	185.3
	1975	192.3	192.1	192.4	194.1	194.7	196.4							
Concrete products - Produits en béton	1970	129.7	130.0	130.1	130.6	130.5	130.5	130.8	130.3	130.2	130.2	130.3	129.7	129.7
	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.4	152.4	153.7	153.7
	1974	161.9	162.1	165.6	167.0	168.4	168.6	168.9	176.0	176.9	177.1	177.6	184.3	184.3
	1975	197.6	198.4	198.6	203.5	204.2	205.1							
Blocks, brick; and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1970	124.6	124.9	124.9	125.3	125.3	125.3	123.4	123.4	123.4	122.9	122.8	122.8	124.4
	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.9	122.7	122.7	123.0
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	137.3	139.9	140.6
	1973	131.7	133.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1	137.3	139.9	140.6	140.6
	1974	144.1	146.8	150.3	151.5 ^r	150.5 ^r	153.5 ^r	155.8	155.3	155.8	159.0	158.9	154.6	154.6
	1975	158.0	165.1	171.6	173.4	175.8	176.5							
Tile - Carrelage	1970	132.4	132.7	133.5	133.3	132.9	133.2	132.7	132.5	132.8	132.4	133.7	133.7	133.7
	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	136.9
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.8	145.8
	1973	148.8	151.2	151.0	151.0	156.3	156.7	157.5	158.2	158.3	158.8	159.5	160.6	162.8
	1974	173.3	176.3	177.0 ^r	180.4 ^r	180.8 ^r	186.8 ^r	189.3	192.1	192.9	192.7	196.1	193.1	193.1
	1975	200.9	202.9	203.5	204.4	205.7	209.3							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1970	150.1	148.4	146.8	145.8	146.7	146.8	146.9	148.2	148.7	148.3	147.2	146.9	146.9
	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	167.8
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	217.9
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1 ^r	254.3	248.8	252.3	255.0	251.4	250.6	248.5	248.5
	1974	244.2	245.4	257.8	260.8 ^r	258.1 ^r	252.6 ^r	253.1	245.0	238.1	229.2	230.1	214.7	214.7
	1975	215.2	215.5	218.8	226.9	235.1	241.0							
Plumbing, heating and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1970	137.3	137.3	137.7	137.2	137.7	138.0	138.6	138.6	138.6	138.9	138.6	138.2	138.2
	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	143.3
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	145.7
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7	161.0	161.9	163.4	163.6	163.6
	1974	168.9	170.4	172.4	176.5 ^r	183.6 ^r	185.1 ^r	186.8	185.6	185.3	185.6	184.7	178.1	178.1
	1975	182.6	184.8	183.3	183.5	183.3	185.0							
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1970	103.8	104.8	105.7	106.6	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.7	106.6	106.6
	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	107.5
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	109.2
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0	121.2	121.6	126.0	128.5	128.5
	1974	135.0	135.4	137.0	139.1 ^r	140.8 ^r	146.3 ^r	147.9	150.3	155.8	157.6	165.5	153.7	153.7
	1975	150.0	149.2	150.4	151.0	147.4	146.2							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1970	125.3	125.3	126.9	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	126.9	126.9	129.4	129.4
	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	136.3
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	142.4
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	151.9	153.5	154.2	155.2	161.1	164.8	164.8
	1974	168.1	174.5	192.7	200.2 ^r	206.6 ^r	208.3 ^r	218.0	217.8	218.0	218.3	216.8	202.2	202.2
	1975	217.9	212.9	209.8	208.3	206.7	206.7							
Hardware - Quincaillerie	1970	127.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.8	129.8	131.8	131.8
	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	169.4	170.8	172.4	172.4
	1974	177.2	181.5	198.8	204.7 ^r	204.7 ^r	200.5 ^r	203.9	207.8	207.8	207.8	209.8	196.1	196.1
	1975	206.0	199.5	199.5	204.1	208.7	211.1							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1970	130.8	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7
	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	138.6
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	162.5	162.5
	1974	167.0	168.1	168.5	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2	182.5	183.2	174.8	174.8
	1975	174.1	174.6	178.5 ^r	180.8	187.1	187.2							
Roofing materials - Matériaux de couverture	1970	114.2	115.1	121.2	119.8	119.0	119.0	118.8	118.6	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2
	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8
	1972	130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	145.2
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	153.5	153.5	153.5	160.4	160.3	180.0	180.0
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	195.7 ^r	208.6 ^r	212.1	212.1	213.1	213.1	213.5	202.4	202.4
	1975	193.2	193.2	196.1	196.1	196.1	213.6							
Paint and glass - Peinture et vitres	1970	133.5	133.5	137.8	137.8	137.8	137.8	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3
	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	144.5	145.4	145.4	145.4
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	152.6
	1973	154.0	153.8 ^r	155.6 ^r	161.5 ^r	161.2 ^r	161.2 ^r	162.9	163.2	165.7	166.4	167.2	167.1	167.1
	1974	173.1	175.8 ^r	177.1 ^r	180.6 ^r	181.1 ^r	183.1 ^r	183.9	185.6	189.4	200.1	192.7	182.5	182.5
	1975	208.1	211.8	211.1	213.1	208.2	208.9							
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1970	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	101.6	101.6	101.6
	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8
	1972	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9
	1973	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1974	123.7	125.0	125.0	128.2 ^r	132.1 ^r	141.0 ^r	146.2	145.7	155.6	164.5	168.7	161.1	161.1
	1975	161.5	161.5	167.8	166.2	172.8	172.8							

(1) For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1. - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

7. Residential Price Indexes

Reference 1971=100 and 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary:
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:
CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971
The price index for residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and a gross profit margin.

Prices used:
Wage rates: Annual: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average weekly earnings and average weekly hours, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates, "Construction Price Statistics", 62-008 adjusted for last annual benchmark.

Materials: Material price indexes: materials component of the Residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):
Annual - Total value of output in residential construction (contract and own-account) minus value of labour and materials yields a residual. A ratio of this residual to total output is indexed to 1961=100.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:
Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971
L'indice des prix de la construction résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prix utilisés:
Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains hebdomadaires moyens et durée hebdomadaire moyenne du travail, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1961=100.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux de base "Statistiques des prix de la construction", 62-008, ajustés suivant les données repères de la dernière année.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):
Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre de la construction résidentielle (travaux à forfait et pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du

This adjustment has been made since 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

General Since 1971:

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale est établi sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Indice général depuis 1971:

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir, est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - 1966			+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5
Indices implicites des 1967			+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.8
prix. 1968			- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
1969			+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
1970			+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
1971			+ 1.4			+ 1.3			+ 1.5			+ 3.9		+ 6.3
1972			- 1.1			+ 1.1			+ 1.0			+ 2.0		+ 4.7
1973			+ 3.3			+ 5.5			+ 4.5			+ 2.4		+ 14.0
1974			+ 4.2			+ 5.6			+ 5.9			+ 1.3		+ 19.8
1975			+ 6.0											
Out indexes - Single	1966	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
Unit construction -	1967	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
Total - Indices des	1968	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
Entrées - Construction	1969	+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
e maisons individu-	1970	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
elles.														
1971	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8	
1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1	
1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9	
1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3	
1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0								
Materials - Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
1967	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4	
1968	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-r	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.5	
1969	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 3.4	
1970	-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-r	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.3	
1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.4	
1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 3.2	
1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 13.4	
1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 3.5	+ 9.0	
1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1								
Labor - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.7	+ 8.2
1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 8.2	
1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 7.7	
1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.0	+ 7.7	
1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7	
1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 11.8	
1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 10.3	
1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.9	-	+ 10.3	
1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.9	-	+ 9.9	
1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9								

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.1
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.1
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.1
	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		97.2			98.5			100.0			103.9		100.1
	1972		102.8			103.9			104.9			107.0		104.1
	1973		110.5			116.6			121.9			127.9		119.1
	1974		133.3			140.8			149.1			151.0		143.1
	1975		160.1											
Input index - Total - Indices des entrées.	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.1
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.1
	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.1
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	83.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.1
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	111.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	121.1
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	131.1
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8							
Materials - Matériaux	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.1
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	85.1
	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	88.1
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	91.1
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	91.1
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.1
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	111.1
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	117.1
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	117.1
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6							
Labour - Main-d'oeuvre	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	60.1
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.1
	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	70.1
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	75.1
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	80.1
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	95.1
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	100.1
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	110.1
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	110.1
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4							

Non-residential Price Indexes

Reference 1971=100 and 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:
The implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that followed for residential construction before 1971, orders are referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of additional engineering construction components.

Non-residential Buildings

Materials used:
Materials:
Non-residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

For description of methodology, see Text 6.

Highways, Bridges and Street Construction

The aggregate price index is currently-weighted for (i) highways, and (ii) bridges, streets and culverts. The quarterly interpolator is a single price index for highways. The former is derived from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Communication.

Railways

The price index for railways is a composite of weighted input prices and labour and materials.

Other Engineering (including electric utility construction)

This index is an annually currently-weighted composite using fixed weighted composite price indexes at the following level of detail:
The rates are adjusted for productivity and materials for other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle avant 1970, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le Génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Édifices non-résidentiels

Prix utilisés:

Matériaux:
Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Pour la description de la méthodologie, voir le Texte 6.

Construction de routes, de ponts et de rues

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Chemins de fer

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'oeuvre et des matériaux.

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:

Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

TABLE 8.0. Percentage Changes in non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
1971 = 100														
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		+ 2.6			+ 1.3			+ 0.6			+ 0.7		+ 6.
	1967		+ 2.6			+ 0.6			-			- 1.1		+ 4.
	1968		-			+ 0.6			+ 0.1			+ 0.9		+ 1.
	1969		+ 2.9			+ 1.4			+ 0.3			+ 1.3		+ 5.
	1970		+ 1.3			+ 2.0			+ 0.5			+ 2.1		+ 5.
	1971		+ 1.5			+ 2.0			+ 1.0			+ 0.7		+ 6.
	1972		+ 2.1			+ 0.5			+ 1.3			+ 1.0		+ 4.
	1973		+ 2.8			+ 2.8			+ 1.7			+ 2.8		+ 8.
	1974		+ 4.7			+ 5.1			+ 2.5			+ 1.2		+ 14.
	1975		+ 0.8											
Input index - Total - In- dices des entrées.	1971	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.2	+ 8.
	1972	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.5	+ 7.
	1973	+ 1.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.1	+ 2.1	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.8	+ 1.2	+ 0.6	+ 10.
	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 2.4	+ 1.5	+ 3.2	+ 0.4	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 2.4	+ 14.
	1975	+ 2.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.6	+ 2.5	+ 1.0							
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	- 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	- 4.5	+ 13.
	1975	+ 3.8	- 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.9							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 1.
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0							
1961 = 100														
Input index - Total - In- dices des entrées.	1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+
	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+
	1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3 _r	+ 0.4 _r	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4 _r	+ 0.4 _r	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.8	- 2.1	+
	1975	+ 2.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.9	+ 1.0							+
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5 _r	+ 0.7 _r	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2 _r	+ 1.8 _r	+ 0.9 _r	+ 1.8	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.5	+
	1975	+ 3.8	- 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.9							+
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0							+

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel - Annual
		1971 = 100												
		Q 1			Q 2			Q 3			Q 4			
Price index - (1) - Indices impli- ces de prix(1).	1966	79.6			80.6			81.1			81.7			80.8
	1967	83.8			84.3			84.3			84.2			84.1
	1968	84.3			84.8			84.9			85.7			84.9
	1969	88.2			89.4			89.7			90.9			89.6
	1970	92.1			93.9			94.4			96.4			94.2
	1971	97.8			99.8			100.8			101.5			100.0
	1972	103.6			104.1			105.5			106.6			104.9
	1973	109.6			112.7			114.6			117.8			113.8
	1974	123.3			129.6			132.8			134.4			130.1
	1975	135.5												
Index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.4	96.7	97.2	98.0	99.0	100.0	100.9	101.3	101.1	102.2	102.8	103.3	100.0
	1972	103.8	104.1	104.5	105.0	107.4	107.7	108.3	108.8	109.2	110.1	110.0	111.5	107.7
	1973	112.8	113.4	114.5	115.8	118.2	118.7	119.3	120.2	120.9	121.9	123.4	124.2	118.7
	1974	126.1	127.1	130.2	132.1	136.3	136.9	139.4	139.5	139.8	140.4	141.3	137.9	135.3
	1975	141.6	142.5	142.7	143.5	147.0	148.4							
Materials - Matériaux ..	1971	97.3	97.6	98.4	99.0	99.3	99.8	100.7	101.3	101.4	101.5	101.4	101.8	100.0
	1972	103.0	103.5	104.2	104.6	105.2	105.6	106.3	106.7	107.4	108.3	108.9	109.4	106.1
	1973	111.2	112.2	114.0	115.8	116.4	117.2	117.4	118.6	119.8	120.5	122.3	123.8	117.4
	1974	127.0	129.0	134.8	137.7	140.1	141.3	143.9	144.0	144.2	144.4	144.7	138.2	138.9
	1975	143.4	143.3	143.5	144.7	145.2	146.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.4	95.8	95.8	96.9	99.8	100.8	101.1	101.4	101.7	102.9	104.3	104.4	100.0
	1972	104.8	104.8	104.8	105.5	109.8	110.1	110.5	111.1	111.1	112.1	113.4	113.8	109.3
	1973	114.6	114.8	115.0	115.9	120.1	120.4	121.5	122.0	122.1	123.5	124.7	124.7	119.9
	1974	125.1	125.1	125.1	126.0	132.1	132.1	134.5	134.6	134.9	135.9	137.6	137.6	131.7
	1975	139.7	141.7	141.9	142.1	149.0	150.5							
		1961 = 100												
Index(3) - Total - Indices des entrées(3).	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	161.1
	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	235.1	235.2	235.5	236.7	238.6	233.7	228.6
	1975	239.6	241.4	241.8	242.9	249.9	252.3							
Materials - Matériaux ...	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	193.0	193.1	193.4	193.6	194.1	185.3	186.2
	1975	192.3	192.1	192.4	194.1	194.7	196.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8							

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001 Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue.

On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle recouvre il y a des ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

Indexes used in the 1971 = 100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971 = 100 sont les suivants (i) Avant 1971, Matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

Indexes used in the 1961 = 100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961 = 100 sont les suivants. Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 under development and slated for publication in 1975.

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100

Publication:

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: en préparation doit sortir en 1975.

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, de machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs du bureau de recherches sur rémunération pour les ingénieurs et techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital des principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données des coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60 sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

index formula:
A base-weighted price index.

Revisions:
New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:
-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.
-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

-006 Vol. 3, No. 5
-002 June 1970
-002 March 1970

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:
62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.
62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1, 1956 - Janv. to/au June 13, 1963 - Juin	June 14, 1963 - Juin to/au Mar. 31, 1964 - Mars	Apr. 1, 1964 - Avr. to/au Déc. 31, 1964	Jan. 1, 1965 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Apr. 1, 1967 - Avr. to/au June 1, 1967 - Juin	June 2, 1967 - Juin to/au Nov. 18, 1974	Nov. 1, 1974 - Nov. to/au à ce
<u>Distribution Systems and Trans- mission Lines - Réseaux de dis- tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Crossarms - Traverses	11	12								
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								
Copper - Cuivre	11	12								
Insulators - Isolateurs	11	12								
Meters - Compteurs	11	12								
Transformers - Transformateurs ..	11						11	6	0	
Luminaires	11	12								
Construction equipment - Matériel de construction	11	12							0	
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								
Gravels - Gravier broyé	0	0								
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier			0	4	8	11		11	11	
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12		4	8	11		6	0	
Insulators - Isolateurs			0							
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	
Power transformers - Transfor- mateurs			0	4	8	11		6	0	
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	
Disconnect switches - Inter- rupteurs			0	4	8	11		6	0	
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à
du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Index component - Élément de l'indice	Federal sales tax rates - Taux de la taxe de vente fédérale							
	Jan. 1, 1961 - Janv.	June 15, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Juin	Nov. 19, 1974
	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au			
	June 14, 1963 - Juin	Mar. 31, 1964 - Mars	Déc. 31, 1964	Déc. 31, 1966	Mar. 31, 1967 - Mars	June 1, 1967 - Juin	Nov. 18, 1967	to present - à ce jour
Powerhouse - Centrale:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	11	12	12	5
Formwork, prefabricated - Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	11	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	5
Structural steel - Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)								
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:								
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	
Repairs - Réparations	11	11	11	11	12	12	12	
Excavation and embankment - Excavation et remblai:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	
Ready-mix concrete - Béton prêt à l'emploi	0	4	8	11	11	11	11	
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	11	11	11	
Formwork, prefabricated - Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	11	11	11	
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	4	8	11	11	6		
Electrical equipment - Matériel électrique	0	4	8	11	11	6	0	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:								
Buildings(4) - Bâtiments(4)								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	12
Food - Aliments:								
Food materials - Autres matières:	0	0	0	0	0	0	0	
Tools, dishes, flatware, etc. - Outils, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12	12	12	12

The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal sales tax. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Reinforcing steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - Les aciers d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

Reinforcing steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé comme indice de matériaux de construction est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of
Electric Utility Construction

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction
dans les services d'électricité

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$		
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950									+ 1.5	- 3.4	+
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 3.3	- 0.4	+	
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6						
Construction	1950									- 0.9	+ 1.7	+
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	+ 5.8	+ 0.8	+	
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.9	+ 12.7	+ 25.4						
Equipment - Matériel	1950									+ 6.2	- 13.2	+
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 4.0	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	- 3.3	- 4.1		
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.8	+ 21.1						
Transmission lines - Lignes de transmission	1950									+ 2.5	+ 1.4	+
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 5.0	+ 2.7	+	
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 26.6						
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950									+ 2.5	- 7.7	+
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	- 1.0	- 3.3		
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 22.5						
Structural improvements - Installations et améliorations.	1950									- 4.1	- 4.1	+
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.6	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 2.5	- 2.1		
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 11.1	+ 29.5						
Equipment - Matériel	1950									+ 3.7	- 10.7	+
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	- 4.4	- 7.3		
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.8	+ 26.6						
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950											
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+	
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.2	+ 8.2	+ 15.9						
Structures - Constructions	1950											
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+	
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 10.5	+ 16.0						
Equipment - Matériel	1950											
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+	
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.1	+ 20.8						
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950											
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+	
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.6	+ 10.9	+ 14.4						
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950											
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+	
	1970	+ 6.0	- 9.8	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.4						
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950											
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7		
	1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 7.0	+ 6.5	+ 11.3						

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices							Weights - Poids	
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	1976			
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	153.6	191.4			100.0		
Construction	149.6	158.1	178.1	223.4			69.0		
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.1			40.5		
Poles - Poteaux	140.5	145.3	183.1	302.3				8.8	
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.1				2.6	
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	212.9				5.1	
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	150.3	198.0					1.4
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.7					3.7
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6				20.4	
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2					9.9
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:									
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4					5.4
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4					5.1
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2				.9	
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2				2.7	
Labour - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5			24.8		
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6				9.9	
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4				14.9	
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	139.4	161.4			3.7		
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	145.2				1.9	
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	154.0	177.6				1.8	
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6					
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.4					
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.1			31.0		
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.1				11.9	
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4				19.1	

Combined materials and distribution systems 115.7 118.4 131.7 176.3 equipment index. - Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.
The component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices								
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	1976	Weights — Poids		
Transmission lines — Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	207.4			100.0		
Materials — Matériaux	125.8	129.5	146.3	201.4			69.6		
Poles, towers and fixtures — Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	245.9				35.1	
Poles, western cedar — Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2					10.9
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x	347.1					3.1
Hardware — Quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.7					5.5
Towers — Pylônes	120.0	123.3	135.2	193.5					15.6
Conductors and insulators — Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	156.1				34.5	
Conductors, ACSR — Conducteurs d'alu- minium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	147.3					29.0
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2					5.5
Labour — Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	246.2			22.6		
Groundmen — Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8					13.6
Linemen — Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3					9.0
Construction equipment — Matériel de cons- truction	126.5	130.1	137.3	147.8			7.8		
Equipment — Matériel	124.5	126.6	131.0	126.5				3.9	
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	125.5					1.3
Compressors — Compresseurs	123.0	123.6	128.9	108.7					1.3
Trucks — Camions	120.8	123.7	124.8	145.2					1.3
Operating expenses — Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.6	169.1				3.9	
Mechanics — Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9					1.0
Other operating expenses — Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8					2.9
Diesel fuel — Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9					
Gasoline — Essence	104.4	107.2	119.9	154.9					
Lubricating oils — Huiles lubri- fiantes	127.5	132.3	146.9	165.8					
Tires — Pneux	101.9	104.1	107.4	129.0					
Tubes — Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9					
Repair parts — Pièces de rechange ...	115.3	117.5	122.1	133.1					

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights - Poids	
	1971	1972	1973	1974P	1975	1976		
Transformer stations - Postes de transfor- mation	139.2	141.4	150.1	183.8			100.0	
Structures and improvements - Constructions améliorations	143.7	149.3	165.9	214.8			16.2	
Materials - Matériaux	135.2	139.0	153.7	205.3			12.9	
Ready-mix concrete - Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8				1.6
Steel structures - Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5				5.8
Wooden structures - Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4				1.0
Work and conductors - Travail de câblage conducteurs	134.6	136.6	147.4	193.5				4.5
Base prices - Prix des ouvrages mis en œuvre	181.1	189.7	213.7	252.2			3.3	
Excavation - Excavation	200.8	211.4	239.9	283.1				2.0
Crushed gravels - Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	201.7				1.3
Labour - Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	233.4			18.3	
Ordinary labourer - Ordinaire	190.5	204.2	221.6	242.8				6.4
Electrician - Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.4				11.9
Equipment - Matériel de poste	124.8	123.5	128.1	162.3			15.5	
Transformers - Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0				5.1
Circuit breakers - Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8				13.7
Isolating switchgear - Appareillage de manœuvre blindé	141.5	137.5	138.3	175.7				14.1
Isolating switches - Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	172.4				1.9

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974P	1975				
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.8	178.3	206.6		100.0			
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	202.9	235.9		13.1			
Excavation	161.4	174.6	200.2	236.2			3.144		
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.3			7.860		
Production	137.8	146.4	158.4	190.2				1.965	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1					1.415
Labour - Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0	288.4					
Materials - Matières	113.6	119.5	128.0	192.3					
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1					2.830
Labour - Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1	279.2					
Materials - Matières	144.0	161.0	179.5	218.9					
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3					1.651
Labour - Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0	293.7					
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	131.0	133.9	141.1	160.1					
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.4	187.2			.655		
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	172.2	184.7	201.9	228.3			1.441		
Labour - Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6	268.7					
Materials - Matières	134.0	142.3	157.5	186.2					
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	192.4	222.8		30.2			
Clearing - Déblaiement	191.4	210.3	229.8	254.9			2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4	289.1				1.812	
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.8	152.2				.604	
Excavation and embankment - Excavation et remblai	145.9	154.4	175.4	206.9			9.664		
Excavation	161.4	174.6	200.2	236.2					5.412
Embankment - Remblai	126.1	128.8	143.8	169.7					4.252
Concrete-in-place - Béton mis en place	170.4	189.0	206.9	241.3			15.704		
Production	137.8	146.4	158.4	190.2					6.753
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1					.785
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1					4.240
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3					3.926
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.9	180.8			2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6	255.3				.604	
Materials - Matières	118.0	125.0	133.0	156.0				1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations -- Concluded

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques -- fin

1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974P	1975				
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	184.4		10.5	10.5		
Equipment - Matériel	129.8	133.4	137.9	173.6				8.820	
Installation (Labour) - Installation (main-oeuvre)	190.6	203.8	220.4	241.0				1.680	
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3		11.2	11.2		
Equipment - Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6				9.856	
Installation (Labour) - Installation (main-oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5				1.344	
Temporary construction camps - Baraquements provisoires	145.5	156.5	173.6	198.6		10.0			
Camps - Baraquements	143.8	153.5	166.7	187.3			5.5		
Buildings - Bâtiments	145.3	156.5	170.3	191.2				5.225	
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.5	114.1				.275	
Installation - Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	212.4			4.5		
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	252.8				1.773	
Materials - Matières	124.7	135.0	157.0	186.2				2.727	
Food - Aliments	126.7	138.8	164.4	196.1					2.182
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.8					.545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	152.3	180.3		8.0	8.0	8.000	
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0	219.2		17.0	17.0		
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9				5.780	
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7				7.480	
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2					3.740
Draftsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1					3.740
Technical - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8	220.8				3.740	

Efficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné l'arrondissement de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes

TABLERAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes - Indices					Weight - Poids
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Distribution system - Réseaux de distribution:</u>						
Linemen - Monteurs:						
Newfoundland - Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8		
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0	2	
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8	2	
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0	1	
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9		
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5		
British Columbia - Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6	1	
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4	10	
Groundmen - Manoeuvres:						
Newfoundland - Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5		
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6	2	
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6	2	
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1	1	
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6		
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8		
British Columbia - Colombie-Britannique	193.1	212.1	228.1	257.9		
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6	1	

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Continued

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite

1961=100

	Indexes - Indices					Weights Poids
	1971	1972	1973	1974P	1975	
<u>Transmission lines - Lignes de transport:</u>						
<u>Men - Monteurs:</u>						
Newfoundland - Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8	263.7		.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5	236.2		2.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1	236.8		6.0
Québec	217.1	234.9	252.7	271.4		28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7		27.8
Manitoba	165.0	177.1	197.6	222.6		2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9		9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5		9.7
British Columbia - Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	226.1		12.7
Canada	193.2	209.0	227.5	245.4		100.0
<u>Handmen - Manoeuvres:</u>						
Newfoundland - Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4	290.6		.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9		2.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5		6.0
Québec	186.2	197.6	210.2	224.1		28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4	241.0		27.8
Manitoba	187.4	204.2	228.1	260.4		2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6		9.6
Alberta	211.8	224.9	257.9	276.8		9.7
British Columbia - Colombie-Britannique	247.2	260.6	267.9	295.4		12.7
Canada	195.3	209.6	226.0	246.8		100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded
 TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin
 1961=100

	Indexes - Indices					Wei
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	Po
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>						
Common labourer - Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	345.1		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6		
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4		
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4		
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5		
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6		
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4		
British Columbia - Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1		
Canada	190.5	204.2	221.6	242.8		
Electrician - Électriciens:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	274.5		
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4		
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8		
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9		
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5		
Alberta	176.7	195.9	221.4	236.1		
British Columbia - Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2		
Canada	184.6	195.6	210.9	228.4		

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Reference 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Source:
Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:
Simulated plant price indexes of the construction
and machinery and equipment components of chemical
and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-
weighted input prices and contractors' selling
prices. Machinery and equipment prices include im-
ported goods.

Prices used:
Materials and machinery and equipment: manufacturers'
order selling prices and distributors' new order
selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics
wholesale price indexes.

Wage Rates: basic union wage rates for construction
trades; Pay Research bureau data for engineers and
technicians; Canada Department of Labour wage rates
for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:
Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, ma-
chinery and equipment. See the table following.

Weight base:
Analysis of gross capital additions undertaken by
the chemical and mineral process companies in the
late 60's yielded an estimated weighted average
expenditure for classes of machinery, equipment
and construction specified.

Index formula:
A base-weighted price index.

Revisions:
New data occasionally precipitate revisions in the
historical series. These series have the status
of preliminary indexes.

Reference documents:
62-006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des
machines et du matériel d'une usine de transformation de
produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison
des prix des entrées à pondération fixe et des prix de
vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est
compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des com-
mandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles
commandes des distributeurs; indices des prix de gros du
U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans
les métiers de la construction; données du bureau de re-
cherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les
techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du
Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux ma-
tériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau
plus loin.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par
les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers
la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne
pondérée des dépenses estimatives pour certains types de
machines, de matériel et de construction.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions des
séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices
provisaires.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2,
n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	1/1/71	6/19/71	From/de
	to/à	to/à	18/11/74
	6/18/71	1/1/73	
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year Année
		1 4	2 1	3 2	4 3	
AL	1971		+ 1.6	+ 1.2	+ 1.5	...
	1972	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.1	+ 5.3
	1973	+ 2.0	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 6.8
	1974	+ 3.6	+ 7.2	+ 5.5	+ 3.1	+ 16.7
	1975	+ 4.0				
ry and equipment - Machines et matériel	1971		+ 1.1	+ 0.5	+ 1.2	...
	1972	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 3.1
	1973	+ 2.0	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 5.4
	1974	+ 4.8	+ 8.8	+ 6.2	+ 4.3	+ 20.3
	1975	+ 4.7				
rection - Montage sur le chantier	1971		+ 3.4	+ 3.3	+ 2.3	...
	1972	+ 1.6	+ 3.5	+ 2.3	+ 2.4	+ 10.2
	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.5	+ 9.1
	1974	+ 1.9	+ 4.4	+ 3.6	+ 2.3	+ 11.1
	1975	+ 4.8				
es - Matériel	1971		+ 2.4	+ 1.8	+ 1.1	...
	1972	+ 1.6	+ 2.0	+ 1.7	+ 1.9	+ 6.9
	1973	+ 2.3	+ 3.3	+ 1.9	+ 2.6	+ 9.5
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 14.8
	1975	+ 2.2				
ing and administration - Études et administration	1971		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.5	...
	1972	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.7	+ 1.6	+ 6.6
	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.4
	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.5	+ 2.1	+ 12.9
	1975	+ 2.1				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
L	1971	100.0	97.8	99.4	100.6	102.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	136.0	140.2	131.3
	1975		145.8				
y and equipment - Machines et matériel	1971	54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.0
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	135.9	141.8	130.8
	1975		148.5				
ted equipment - Matériel fabriqué	1971	23.66	98.4	99.6	100.5	101.5	100.0
	1972		103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1973		106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0	147.6	162.6	171.4	151.6
	1975		180.4				
achinery - Machines de transformation	1971	26.67	99.1	100.0	100.5	100.4	100.0
	1972		102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	126.7	130.6	123.0
	1975		134.8				
d compressors - Pompes et compresseurs	1971	7.48	98.6	100.1	100.6	100.7	100.0
	1972		101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
	1973		103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7	114.9	120.6	125.0	117.6
	1975		131.9				
valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1971	10.19	97.3	97.8	99.8	105.0	100.0
	1972		106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	132.8	140.6	133.2
	1975		148.6				
struments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1971	6.20	99.6	99.7	100.3	100.4	100.0
	1972		100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	117.1	122.5	114.5
	1975		124.9				
equipment - Matériel électrique	1971	9.60	98.7	100.4	100.3	100.6	100.0
	1972		99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	122.8	130.6	118.7
	1975		139.2				
tilis equipment - Autre matériel auxiliaire	1971	7.83	97.7	100.5	98.5	103.2	100.0
	1972		103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	130.2	133.1	126.8
	1975		136.4				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights — Poids	Quarter - Trimestre			
			1	2	3	4
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1971 1972 1973 1974 1975	8.37	99.2 104.1 110.0 125.1 155.9	99.6 104.5 111.2 121.6	100.4 104.8 113.3 141.0	100.8 106.7 117.2 145.5
Field erection - Montage sur le chantier	1971 1972 1973 1974 1975	16.6	95.7 105.5 115.9 126.2 146.4	99.0 109.2 119.0 131.8	101.5 111.7 122.1 136.6	103.8 114.4 123.9 139.7
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975	10.0	99.2 102.3 104.2 109.3 142.2	100.1 101.9 105.6 113.3	100.6 101.9 106.5 124.9	100.2 102.6 107.6 131.1
Labour - Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975	90.0	95.2 105.8 117.2 128.1 146.9	98.8 110.1 120.5 133.8	101.7 112.8 123.8 137.9	104.4 115.3 125.3 140.6
Buildings - Bâtiments	1971 1972 1973 1974 1975	13.5	97.2 103.9 112.4 126.0 142.5	99.4 106.0 116.1 133.5	101.2 107.8 118.3 138.8	102.2 109.9 121.4 139.4
Material - Matériaux	1971 1972 1973 1974 1975	54.0	97.9 103.7 112.3 129.7 143.4	99.4 105.2 116.3 139.4	101.2 106.9 118.3 144.1	101.4 109.9 122.2 142.2
Labour - Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975	36.1	95.7 104.8 114.8 125.0 141.1	99.1 108.5 118.5 130.1	101.4 110.9 121.6 134.7	103.1 113.3 123.3 137.7
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975	9.9	99.2 102.3 104.2 109.3 142.2	100.1 101.9 105.6 113.3	100.6 101.9 106.5 124.9	100.2 102.6 107.6 131.1
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1971 1972 1973 1974 1975	15.7	97.9 104.0 110.9 117.6 138.9	99.1 105.7 112.5 125.1	100.6 107.5 114.2 133.2	102.2 109.9 116.6 136.6
Engineering - Ingénieurs	1971 1972 1973 1974 1975	35.0	97.9 103.9 110.4 116.0 136.5	99.2 105.6 111.8 123.0	100.5 107.3 113.3 130.4	102.2 109.9 114.4 133.3
Technical - Techniciens	1971 1972 1973 1974 1975	11.0	97.0 103.8 109.5 114.6 126.6	99.6 105.3 110.7 119.5	101.0 106.7 112.0 123.6	102.2 108.8 113.3 125.5
Clerical - Commis	1971 1972 1973 1974 1975	21.0	98.1 103.6 109.8 116.4 151.8	99.2 105.3 111.4 126.9	100.6 106.7 113.1 140.9	102.2 108.8 114.4 146.6
Draftsmen - Dessinateur	1971 1972 1973 1974 1975	33.0	98.0 104.5 112.5 121.2 137.2	98.8 106.4 114.6 128.1	100.7 108.4 116.7 134.5	102.2 110.0 118.8 135.5

Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Reference 1971=100

ished:

ually from 1926, quarterly from 1947.

re:

mary

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

ondary

CANSIM 554, annually from 1926;

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

ant Historical Documents:

502 National Accounts, Income and Expenditure
6-56, reference document.

cteristics:

eral:

annual currently-weighted index by various indus-
tries.

ces used:

11 prices for the various components of machinery
and equipment are from the Prices Division. The
industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade -- Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

arterly: A fixed weighted composite for the fol-
lowing industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

stments to prices:

arterly interpolator is benchmarked to annual
series.

formula:

ual Paasche price using Laspeyres price index
buts for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, don-
nées courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, docu-
ment de référence.

Caractéristiques:

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers sec-
teurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses
composantes proviennent de la Division des prix. Les sec-
teurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des sec-
teurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indi-
ces annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées
des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumé-
rés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year Année
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Government gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur public.	1966	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9
	1967	- 0.8	- 0.8	+ 0.4	+ 1.0	- 0.5
	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7	+ 1.5	+ 1.9	+ 4.5
	1974	+ 4.6	+ 3.1	+ 1.8	+ 5.2	+ 12.2
	1975	+ 1.2				
	1966	+ 2.1	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.2
	1967	+ 1.3	- 2.7	- 1.6	+ 0.9	- 0.6
	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	- 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
Business gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur des entreprises.	1971	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.7	- 0.1	+ 2.7
	1972	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.1	+ 2.5
	1973	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.4	+ 2.5	+ 4.2
	1974	+ 4.1	+ 3.7	+ 5.2	+ 5.6	+ 14.4
	1975	+ 2.1				

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971 = 100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.1	110.2	107.7
	1974	115.3	118.9	121.0	127.3	120.8
	1975	128.8				
	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.6
	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
Business gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur des entreprises.	1971	99.0	99.9	100.6	100.5	100.0
	1972	101.6	102.1	102.6	103.7	102.5
	1973	104.9	106.1	107.6	110.3	107.3
	1974	114.8	119.1	125.3	132.3	122.8
	1975	135.1				

Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

National Income and Expenditure Account, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestier

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants dus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont publiés par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Droits fédéraux donnés dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel forestier des principales entreprises d'abattage et de pâtes et papier à la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on pondère s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
		per cent — pourcentage		
er tractors — Tracteurs sur nilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles sim- ples ou équipés comme bulldo- zer, avec benne frontale ou débusqueuse.
ng trucks — Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
oaders (West Coast type)(1) — geuses de grumes (type de la e du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
le yarders(1) — Appareils ébardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
end loaders — Chargeur à e frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
spars and drum yarders(1) — rs mobiles et appareils de rdage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tam- bours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
rs — Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skid- ders (excluding crawler trac- tors) — Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débus- queuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
r drills and compressors — uses sur chenilles et com- seurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-oper- ated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobi- les (plus de 600 p.c.s.).
rs — Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trail- ers — Remorques à grumes, fardiens surbaissés.
1) — Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de dé- bardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
s — Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, ca- ble operated crane-type shov- els, wheel or crawler mount- ed — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur che- nilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur che- nilles.
Trucks — Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
.....	100.0			

ipment unique to British Columbia type of logging. — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-
tannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
TOTAL	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.1	130.6	133.9	137.6	140.7	141.7	143.6	145.1
	1975	149.7	150.4	151.1	151.7								
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	1971	107.7	107.3	107.9	108.1	108.3	109.5	109.5	108.7	108.7	107.7	107.7	110.0
	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2
	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.1
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.1
	1975	156.6	157.6	157.0	160.9								
Skidders - Débuseuses	1971	113.3	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2
	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9
	1975	162.3	163.2	164.4	164.4								
Graders - Niveleuses	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	123.5	124.1	124.8	124.2	127.9
	1975	135.8	136.2	133.9	134.4								
Wheeled front end loaders - Tracteurs à benne frontale (sur roues).	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1
	1975	159.2	162.8	162.7	164.7								
Trucks-light - Camions légers	1971	110.5	111.6	111.6	111.6	111.7	111.7	111.7	111.7	111.8	111.8	111.8	115.1
	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8
	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	127.5	138.9	138.9	138.9
	1975	138.9	138.9	136.6	138.1								
Radios	1971	101.0	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.1
	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1
	1974	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6
	1975	114.7	114.7	114.7	114.7								
Automobiles	1971	102.1	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.6	101.6	104.1
	1972	105.0	105.0	105.0	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.1
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.1
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.1
	1975	111.4	111.4	110.7	111.1								
Trailers - Remorques à grumes	1971	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	112.3	112.3	112.3	109.8	109.8	109.8	109.8
	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1
	1973	114.6	116.2	116.2	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.1
	1974	135.6	138.1	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.1
	1975	159.8	159.8	159.8	159.8								
Trucks-heavy - Camions lourds	1971	103.0	103.0	103.0	103.0	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.1
	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.9	108.9	109.3	109.3	109.1
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.1
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.1
	1975	133.4	133.7	136.5	137.0								
Power chain saws - Scies mécaniques à chaîne	1971	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	100.6	100.6	101.7	101.7	101.7	101.1
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	101.4	101.4	101.1
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.1
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.1
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3								
Tracked vehicles - Véhicules sur chenilles	1971	105.0	105.0	105.0	105.5	105.5	105.5	106.0	106.0	108.4	108.4	108.4	108.1
	1972	108.4	108.4	108.4	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x								

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année
.....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.4	100.4
.....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.4	110.4
.....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.0	114.0	114.0
.....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	128.2	140.8	140.7	140.7	140.7
.....	141.1	141.9	141.9										

13. New Housing Price Indexes

13. Indices des prix des logements neufs

Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Publication:
From January 1969 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, tableau 13.1.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

Secondaire:
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

Monthly, Annual 1974.

CANSIM, mensuel, annuel 1974.

Statistics:
price of new houses in six metropolitan areas constructed
by volume subdivision builders.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines,
construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Selling price agreed upon between builder and buyer at the
time of signing the contract. Prices relate to the middle of each
month.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de
la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque
mois.

Adjustments to prices:

Ajustements des prix:
Néant.

Weights reflect the relative importance of the individual
firms in the single-family housing market in 1971. Weights for
firms within each firm reflect the relative importance of the
individual models, and others they represent, within a firm's out-
put.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société
sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients
de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent
compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres
qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formula:
Weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Are new indexes.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

Revisions data, revisions are rare and would only apply to the most
recent months except to correct an error.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux
six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

1 data:
August 1974.
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, December

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel,
décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)
1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann Ann
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	1
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	1
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	1
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	1
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1							
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	1
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	1
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	1
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	1
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	1
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5								
Ottawa — Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6								
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9							
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9							
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2								

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.
- (2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.
- (3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Reference Seven Provinces (excluding Quebec,
Alberta & PEI) 1961=100
Quebec 1964=100

hed:
ally from 1956 forward.

07 Construction Price Statistics, monthly bulletin,
in summary form.

08 Construction Price Statistics, quarterly report,
in full detail.

teristics:
ractors' bid prices to provincial governments for
items as earth excavation, gravels-in-place and
ng-in-place. Also included are prices for mate-
s such as culverts which are supplied free by the
rtment to the contractor.

es:
ntractors prices are selected weighted average
ices bid on most contracts let by the provincial
partments in a given fiscal year. Prices for ma-
rials are manufacturer's new order selling prices
justed as necessary for provincial and federal
les tax changes.

nts:
ights were derived mainly from contracts let for
ree or four years associated with the time refer-
ce period.

k formula:
se-weighted price index.

sions:
or: Revision to 1971=100 base is underway.

ce documents:
Province Composite:
520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
002, Prices and Price Indexes, December 1967.

c:
002, Prices and Price Indexes, March 1971.

of indexes, which exclude materials supplied
e contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec,
l'Alberta et l'Î. P.-É.) 1961=100
Québec 1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:
Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations
provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation,
d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également
compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont
fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:
Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens
pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec
les ministères provinciaux durant une année financière
donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de
vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajus-
tés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations
des taxes fédérales et provinciales.

Poids:
Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour
trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:
Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Documents de référence:
Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices
qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à
l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$
Seven province composite - Synthétique pour sept provinces:										
Total	1950									
	1960	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 7.2	- 9.0
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0				- 3.6	- 1.6
Newfoundland - Terre-Neuve:										
Total	1950									
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	- 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.5	- 15.9	+ 13.7
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4				- 11.1	+ 4.9
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
Total	1950									
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	- 9.2	- 0.8
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5				+ 5.7	- 2.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:										
Total	1950									
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 2.8	+ 6.3
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6				- 0.6	- 1.2
Québec:										
Total	1960									
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3		- 3.4	+ 7.5	- 2.2	- 0.4
Ontario:										
Total	1950									
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 12.4	- 7.1
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1				- 0.7	- 3.1
Manitoba:										
Total	1950									
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 12.0	- 25.2
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7				+ 0.6	- 8.5
Saskatchewan:										
Total	1950									
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	+ 2.8	- 22.5
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7				- 18.1	- 9.2
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total	1950									
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 6.9	- 15.8
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0				- 7.9	+ 6.0

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Province composite - Indice synthétique pour sept provinces:											
.....	1950										
.....	1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	131.6	122.1	111.1	112.5
.....	1970	145.7	151.9	159.5	181.9			140.1	135.1	132.5	138.5
Paving - Nivellement											
.....	1950										
.....	1960	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.7	139.1	128.2	114.3	113.5
.....	1970	154.3	161.1	171.0	198.5			147.3	141.6	140.5	146.5
Sular base courses - Couches de base granuleuses											
.....	1950										
.....	1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	126.1	117.6	105.7	109.5
.....	1970	142.2	148.7	154.8	170.9			140.1	133.7	129.7	136.5
Face courses - Couches de surface											
.....	1950										
.....	1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.1	127.7	114.8	113.5
.....	1970	134.7	138.9	144.7	167.6			126.0	124.8	123.4	123.5
Iceland - Terre-Neuve:											
.....	1950										
.....	1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	136.2	114.6	130.7	118.7
.....	1970	145.5	176.2	161.7	201.1			129.6	118.2	120.8	116.5
Iceland - Nouvelle-Écosse:											
.....	1950										
.....	1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	115.1	104.5	103.7	110.7
.....	1970	134.1	148.3	160.5	179.0			116.1	122.7	119.9	123.5
Paving - Nivellement											
.....	1950										
.....	1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	101.8	90.2	99.3	107.8
.....	1970	128.5	141.5	153.3	171.3			110.7	114.5	108.8	116.7
Sular base courses - Couches de base granuleuses											
.....	1950										
.....	1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	111.5	105.6	98.1	109.1
.....	1970	144.5	163.0	176.1	197.1			128.6	138.8	135.8	135.8
Face courses - Couches de surface											
.....	1950										
.....	1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2	115.3	146.5	131.8	119.9	116.5
.....	1970	131.0	141.7	153.7	170.0			109.8	117.2	120.8	118.8
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
.....	1950										
.....	1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	99.9	97.1	108.2	102.5
.....	1970	121.3	114.8	144.2	158.1			103.6	103.0	101.5	102.5
Paving - Nivellement											
.....	1950										
.....	1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	94.0	92.7	104.4	102.5
.....	1970	116.2	109.7	146.0	165.2			94.5	96.8	102.4	99.5
Sular base courses - Couches de base granuleuses											
.....	1950										
.....	1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	98.8	96.0	98.0	100.1
.....	1970	119.9	112.4	142.5	146.3			106.4	104.1	95.0	104.1
Face courses - Couches de surface											
.....	1950										
.....	1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.5	121.4	115.7	111.8	107.1
.....	1970	141.3	136.9	142.8	164.9			126.1	120.3	118.9	106.6
.....											
.....	1950										
.....	1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	134.2	117.5	109.3	113.5
.....	1970	159.2	164.5	171.9	187.5			157.4	156.3	151.7	154.0
Paving - Nivellement											
.....	1950										
.....	1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3	152.7	143.0	118.3	110.4	110.0
.....	1970	178.9	187.4	203.0	222.1			175.5	174.7	169.3	169.5
Sular base courses - Couches de base granuleuses											
.....	1950										
.....	1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	131.1	113.3	106.7	113.5
.....	1970	153.2	158.1	158.1	171.1			152.0	152.5	147.1	152.4
Face courses - Couches de surface											
.....	1950										
.....	1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	126.9	123.0	113.7	121.5
.....	1970	140.9	142.0	151.7	167.2			140.3	135.6	133.7	132.8

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin

1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Manitoba:										
Total	1950							133.1	149.1	111.5
	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	152.9	153.8	140.8
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0					
Grading - Nivellement	1950							157.3	154.2	119.0
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3					
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5					
Saskatchewan:										
Total	1950							152.5	156.7	121.5
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3					
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6					
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	127.9	117.7	109.7
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7					
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total	1950							142.4	132.6	111.6
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1					
Grading - Nivellement	1950							159.5	144.7	118.4
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	92.4
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.7
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7					
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.5
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.8
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2					

TABLE 14.2. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 14.2. Indices des prix de la construction routière, Québec

1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Québec:										
Total	1960					100.0	96.6	103.8	101.5	101.5
	1970	109.5	125.6	134.6	153.9					
Grading - Nivellement	1960					100.0	93.2	102.0	96.4	96.4
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960					100.0	97.6	105.0	105.9	105.9
	1970	113.5	127.2	129.4	146.2					
Surface courses - Couches de surface	1960					100.0	102.5	106.3	107.5	107.5
	1970	114.4	126.0	134.6	152.7					

Construction Price Statistics

Quarterly report

FOURTH QUARTER 1975

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

QUATRIÈME TRIMESTRE 1975



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

FOURTH QUARTER - 1975 - QUATRIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

ember - 1975 - Décembre
305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 2—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions
Loi sur la statistique relatives au

PREFACE

Construction price statistics comprise indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purchase aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction price indexes, and a summary of the main indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report presents full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be prepared in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and Quarterly Report.

PRÉFACE

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (62-007) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (62-008).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

	Page	Section	Page
For Further Information, Guide to Technical References	8	I. Renseignements supplémentaires et documents de références	8
Revisions; Index Formula	10	II. Revisions, formule des indices	10
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11	III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11

Inputs into ConstructionEntrées dans la construction

	Page	Texte et tableau		Page
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	12	1.	Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	12
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13	1.0.	Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	13
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1961=100)	14	1.1.	Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1961=100)	14
Union Wage Rates Indexes	20	2.	Indices de salaires syndicaux de base	20
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite	22	2.0.1.	Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes	22
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades	23	2.0.2.	Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction	23
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	24	2.1.	Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)	24
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)	25	2.2.	Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)	25
Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)	26	2.3.	Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)	26
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	40	3.	Indices des prix des machines et du matériel de construction	40
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	41	3.0.	Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	41
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	41	3.1.	Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	41
Selected Interest Rates and Indexes	45	4.	Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	45
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	46	4.0.	Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	46
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	46	4.1.	Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	46

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Page

Inputs into Construction

Text and table		
5.	Residential Building Construction Input Price Indexes	47
5.0.	Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	49
5.1.	Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	50
5.2.	Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	52
6.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes	55
6.0.	Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57
6.1.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	58

Structures and Plant Indexes

7.	Residential Price Indexes	59
7.0.	Percentage Changes in Residential Price Indexes	61
7.1.	Residential Price Indexes (1971=100)	62
8.	Non-residential Price Indexes	63
8.0.	Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	64
8.1.	Non-residential Price Indexes	65
9.	Electric Utility Construction Price Indexes	66
9.0.	Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70
9.1.1.	Price Indexes of Electric Utility Distri- bution Systems (1961=100)	71
9.1.2.	Price Indexes of Electric Utility Trans- mission Lines (1961=100)	72
9.1.3.	Price Indexes of Electric Utility Trans- former Stations (1961=100)	73
9.1.4.	Construction Price Indexes for Hydro- electric Generating Stations (1961=100)	74

Entrées dans la construction

Texte et tableau		
5.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.1.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)	
5.2.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	
6.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentiell	
6.1.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)	

Indices - installations et usines

7.	Indices de prix de la construction résidentielle	
7.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de construction résidentielle	
7.1.	Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	
8.	Indices de prix de la construction non-résiden- tielle	
8.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de construction non-résidentielle	
8.1.	Indices de prix de la construction non-résiden- tielle	
9.	Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	
9.0.	Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	
9.1.1.	Indices des prix relatifs aux réseaux de distri- bution d'électricité (1961=100)	
9.1.2.	Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)	
9.1.3.	Indices des prix des postes de transformation de services d'électricité (1961=100)	
9.1.4.	Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)	

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page		Page
		Texte et tableau	
<u>Structures and Plant Indexes - Concluded</u>		<u>Indices - installations et usines - fin</u>	
Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	76	9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	76
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	79
Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	81	10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	81
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	81	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	81
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	83	11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	83
Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	85	11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	85
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	85	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100)	85
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment	86	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers	86
Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	88	12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	88
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	88	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	88
Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	89	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	89
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
New Housing Price Indexes	89	13. Indices des prix des logements neufs	89
New Housing Price Indexes (1971=100)	90	13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) ..	90
Highway Construction Price Indexes	91	14. Indices des prix de la construction routière	91
Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	92	14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	92
Highway Construction Price Indexes (1961=100)	93	14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100)	93
Highway Construction Price Indexes, Quebec (1964=100)	94	14.2. Indices des prix de la construction routière, Québec (1964=100)	94

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-5331

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5725

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-3695

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-5331

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5725

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-3695

Guide to Technical References

Documents de références

Catalogue	Issue	Inputs into Construction:	Catalogue	Issue	Entrées dans la construction:
505		Materials: Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Matériaux: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
		<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
02		Building Construction: Implicit Price Indexes for Residential Construction and Non-Residential Building Construction	13-502		Construction de bâtiments: Indices de prix implicites de la construction résidentielle et non résidentielle (bâtiment)
26		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965	62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
33		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations	62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
06	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
02		Implicit Price Index for Machinery and Equipment	13-502		Indice de prix implicite des machines et du matériel
06	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
06	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique
		<u>Contractor Selling Price Indexes:</u>			<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
		Highways: Price Indexes of Highway Construction in Canada	62-520		Construction routière: Price Indexes of Highway Construction in Canada
	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Québec	62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
	December 1974	New Housing Price Indexes	62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a base-weighted Laspeyres formula of the following general type.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ where } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

where:

I_n = index for year n

\sum = summation over all items

p_n = price of an item in year n

p_o = price of an item in year o, the base year

$\frac{p_n}{p_o}$ = price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)

w_o = relative importance of the price movement of an item in the index

q_o = quantity of a particular item in the weight base period

$p_o q_o$ = value of a particular item in the weight base period

$\sum p_o q_o$ = value of all items in the weight base period

$$\frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 = w_o = \text{relative value, or weight, of an item in the weight base period}$$

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se font aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une période plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide de la formule suivante:

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ où } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

où:

I_n = indice de l'année n

\sum = sommation de tous les éléments

p_n = prix d'un élément pendant l'année n

p_o = prix d'un élément pendant l'année de base

$\frac{p_n}{p_o}$ = prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport est souvent appelé prix relatif ou indice)

w_o = importance relative du mouvement de l'indice

q_o = quantité d'un élément donné pendant la période de pondération

$p_o q_o$ = valeur d'un élément donné pendant la période de pondération

$\sum p_o q_o$ = valeur de tous les éléments pendant la période de pondération

$$\frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 = w_o = \text{valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération}$$

Section III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Section III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes.

	Annual - Annuel				Indexes most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published 1 year ago Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
	1971 1970	1972 1971	1973 1972	1974 1973		1975			
						June - Juin May - Mai	July - Juil. June - Juin	Aug. - Août July - Juil.	Sept. Aug. - Août
Monthly data - Données mensuelles:									
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 15.9	+ 23.6	+ 28.1	+ 2.4	+ 15.9	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) ...	+ 4.8	+ 3.3	+ 7.1	+ 27.2	+ 15.9	-	-	-	-
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)	+ 3.2	+ 0.4	+ 2.3	+ 22.6	+ 15.9	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)	+ 2.1	+ 5.5	+ 4.9	+ 16.3	+ 15.9	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Construction machinery and equipment (4.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 1.9	+ 2.2	+ 3.7	+ 1.1	+ 15.9	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Prime business loans (4.1) - Prêts commerciaux à court terme (4.1)	- 20.7	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	- 15.2	-	-	-	+ 8.4
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 9.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 8.4	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 8.7	+ 7.7	+ 10.2	+ 14.0	+ 8.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.4
Rising price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1)									
Montreal	+ 1.8	+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 3.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5
Ottawa	+ 5.6	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 7.7	+ 0.3	+ 1.8	+ 0.7	-
Quebec	+ 1.6	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 7.8	-	+ 7.9	-	-
Winnipeg	+ 7.3	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 21.4	+ 3.1	+ 2.4	+ 2.2	+ 1.6
Edmonton	+ 4.4	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 17.7	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Quarterly data - Entrées trimestrielles:									
						Quarterly - Trimestre			
						4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de (2.1)	+ 11.6	+ 9.3	+ 9.8	+ 10.1	+ 13.8	+ 1.7	+ 3.0	+ 5.0	+ 3.4
Consumer price indexes - Indices des prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 6.3	+ 4.7	+ 14.0	+ 19.8	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 6.2	+ 4.9	+ 8.5	+ 14.3	+ 15.4	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.0
Services and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites des machines et du matériel (11.1)									
Government - Secteur public	+ 1.1	+ 1.1	+ 4.5	+ 12.2	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
Business - Secteur des entreprises	+ 1.1	+ 1.1	+ 4.7	+ 14.4	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
Manufacturing and mineral process plant installation (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)		+ 5.3	+ 6.8	+ 16.7	+ 11.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
Annual data - Entrées annuelles:									
Electricity construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1)									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 24.6				
Transmission lines - Lignes de transport	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 26.6	+ 26.6				
Hydroelectric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 22.5	+ 22.5				
Construction price indexes - Indices des prix de la construction	+ 4.7	+ 6.2	+ 8.2	+ 15.9	+ 15.9				
Colombia (13.1) - Colombie	+ 3.3								
Brazil (13.1)	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0		+ 17.0				

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Time Reference 1961=100

Période de référence 1961=100

Published:
Monthly from January 1956 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1956.

Source:
Primary:
62-002 Prices and Price Indexes,
Table 2: Industry Selling Price
Indexes.

Source:
Principale:
62-002 Prix et indices des prix, tableau 2
(Indices des prix de vente dans l'indus-
trie).

Secondary:
CANSIM, Monthly 301-310; 312-321.

Secondaire:
CANSIM, mensuel 301-310; 312-321.

Characteristics:

Manufacturers' new order selling prices of important
commodities sold by major manufacturing establishments.
Establishments are classified according to the 1960
Standard Industrial Classification.

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises
importantes vendues par les principaux fabricants. L
établissements sont classés d'après la Classification
des activités économiques de 1960.

Prices:
Selling prices are new order prices, net (discounts
allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.
Most price quotes are equally weighted to form a
commodity index.

Prix:
Les prix de vente sont les prix à la transaction de
nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vig
le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des p
sont pondérés de façon égale de manière à constitue
dice des marchandises.

Adjustments to prices:
Federal or provincial sales taxes: none.

Ajustement des prix:
Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Weights:
Commodity and establishment weights where used, are
derived from Census of Manufacturing values. 1961 is
the weight-base currently in use.

Poids:
Les poids utilisés pour les marchandises et les éta
sements proviennent des estimations du recensement
manufactures. La base de pondération habituellemen
lisée est 1961.

Index Formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

To current data:
As the latest months index is calculated, the prece-
ding months is revised on the latest data available,
and the corresponding months index of the previous
year is made final. Otherwise no revisions are made
except to correct a major error.

Données courantes:
Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on pr
à la révision des mois précédents à partir des dern
données disponibles, et l'indice des mois correspon
de l'année précédente est établi de façon définitiv
Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour c
ger une grave erreur.

Historical Data:

Données chronologiques:

1956 to 1969 62-002 Prices and Price Indexes,
1956=100 November 1969.

1956 à 1969
1956=100

62-002 Prix et indices (c
novembre 1969.

1961 to date 62-002 Prices and Price Indexes,
1961=100 December 1969 provided the
first release of the 1961=100
series.

De 1961 jusqu'à aujourd'hui 62-002 Prix et indices (c
décembre 1969.)
édition des séri
base 1961=100.

Additional commodity detail is available on request from
the Prices Division.

Autres renseignements sur les marchandises disponib
demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.6. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufactures, 1980-1984. (en %)

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits
1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Carpets, mat and rug industry — Industrie des tapis des carpettes et de la moquette.	1971	98.8	98.6	98.3	98.3	98.1	98.1	97.3	97.0	97.0	97.8	97.6	97.4
	1972	97.4	97.4	97.4	97.6	97.6	97.2	98.4	98.4	98.4	98.4	98.3	98.3
	1973	100.1	100.8	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.1	101.2	101.3	101.6	104.0
	1974	107.4	108.9	109.8	114.9	116.0	116.1	116.4	117.6	118.7	118.7	118.7	118.8
05 2160	1975	119.1	119.1	119.3	119.4	119.4	122.5	122.5	123.7				
Carpets in rolls, tufted nylon — Tapis en rouleaux nylon tufté.	1971	90.3	90.3	89.8	89.8	89.1	89.1	86.4	85.8	85.8	86.1	85.3	84.5
	1972	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.4	84.4
	1973	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	83.5	83.5	83.5	83.5	83.8	83.8	90.9
	1974	92.2	92.2	92.7	97.5	97.5	97.8	98.8	100.4	101.0	101.8	101.8	102.0
05 2160 009	1975	102.8	102.8	103.0	102.6	102.6	101.7	101.3	101.6				
Carpets in rolls, tufted acrylic — Tapis en rouleaux acrylique, tufté.	1971	93.8	93.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	91.6	91.6	92.2	92.2	92.2
	1972	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	90.4	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5
	1973	90.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.9	92.4	93.3	93.7	94.0
	1974	95.7	98.7	99.9	101.6	102.1	102.1	102.7	103.5	103.5	103.9	103.9	103.9
05 2160 010	1975	103.7	103.7	104.5	104.5	104.5	104.5	104.7	104.7				
Sawmills and planing mills — Scieries	1971	122.2	129.5	135.6	137.8	138.1	143.3	150.3	153.3	150.5	146.1	146.4	148.1
	1972	156.0	161.3	162.6	165.6	166.1	166.5	172.2	178.1	183.0	192.0	197.8	200.8
	1973	211.6	219.2	231.8	239.2	237.5	227.6	217.5	223.4	227.4	222.3	219.6	217.4
	1974	212.1	213.2	227.8	231.3	224.7	213.9	209.7	198.0	190.5	179.2	181.5	181.4
08 2513	1975	180.8	187.7	191.1	203.8	216.2	212.8	215.0	214.5				
Lumber, soft woods, douglas fir — Bois de sciage résineux, sapin douglas.	1971	127.5	137.6	141.9	145.4	147.8	154.4	163.2	167.2	166.6	163.0	163.1	165.3
	1972	176.0	177.0	175.4	176.1	175.7	174.0	177.9	182.4	187.4	196.1	205.3	213.1
	1973	224.8	238.7	254.7	267.3	263.3	240.3	227.5	236.2	246.7	243.5	242.4	241.7
	1974	234.7	233.6	242.6	248.2	241.1	225.0	217.5	203.4	197.0	180.5	184.0	182.8
08 2513 001	1975	183.4	196.3	199.4	209.9	227.0	223.3	224.2	229.9				
Lumber, softwoods, spruce — Bois de sciage résineux, épinette.	1971	103.4	114.6	125.0	126.7	126.0	135.8	143.5	147.6	139.8	132.4	133.9	136.5
	1972	147.0	155.3	157.0	159.9	159.7	162.7	174.9	181.7	190.7	204.2	206.3	199.5
	1973	210.8	212.4	222.8	228.9	222.2	219.8	206.7	216.2	217.6	206.3	200.5	189.6
	1974	177.4	184.8	217.1	213.9	201.1	192.2	185.4	173.4	159.4	139.0	146.0	139.3
08 2513 002	1975	139.0	146.8	151.2	179.2	194.2	186.2	192.6	188.3				
Lumber, softwoods, hemlock — Bois de sciage, résineux, pruche.	1971	124.7	129.1	135.1	138.8	139.9	140.7	146.4	149.4	147.6	144.7	142.4	143.6
	1972	153.0	157.2	160.4	165.5	166.4	164.9	164.8	171.2	173.3	180.9	190.6	203.4
	1973	218.4	231.4	249.6	253.7	256.0	238.0	224.7	227.8	229.9	226.7	223.5	227.1
	1974	219.8	215.7	226.2	231.0	225.1	206.8	199.8	180.8	175.8	163.4	166.2	180.1
08 2513 003	1975	173.3	179.0	182.7	191.0	202.5	201.7	203.3	202.2				
Lumber, softwoods, cedar — Bois de sciage, résineux, cèdre.	1971	176.9	184.7	194.5	198.4	194.0	196.8	208.5	210.9	210.9	203.1	203.9	208.2
	1972	225.4	229.4	234.1	239.3	244.2	246.8	249.0	266.1	270.5	280.0	290.1	295.5
	1973	308.2	316.4	337.0	350.6	359.9	352.0	341.4	339.6	340.1	333.1	327.3	330.7
	1974	335.5	334.8	341.5	360.4	356.1	344.1	337.5	315.9	300.7	285.9	282.3	281.7
08 2513 004	1975	281.7	295.3	305.0	322.5	335.8	341.1	346.7	346.5				
Lumber, softwoods, white pine — Bois de sciage, résineux, pin blanc.	1971	122.1	125.0	125.8	126.6	126.4	127.5	128.0	129.8	128.1	127.2	129.6	129.4
	1972	130.6	132.0	133.0	138.4	139.3	139.3	145.3	147.7	148.0	153.6	157.9	163.6
	1973	169.3	170.6	177.9	179.3	179.3	184.7	185.7	187.9	190.8	190.6	190.5	195.2
	1974	194.4	197.6	202.9	208.1	207.6	213.2	210.8	208.6	208.6	203.7	192.1	191.7
08 2513 006	1975	184.9	180.9	180.9	179.9	182.9	181.5	181.4	181.3				
Lumber softwoods, jack pine — Bois de sciage, résineux, pin gris.	1971	114.5	116.0	125.4	131.2	133.5	144.1	154.7	159.3	154.3	142.6	142.4	142.5
	1972	153.5	166.7	166.7	171.0	174.5	176.6	189.6	196.6	211.4	218.1	219.2	214.9
	1973	225.8	230.7	237.3	241.9	237.0	237.4	231.3	242.9	245.3	235.2	230.2	218.7
	1974	208.9	206.5	215.7	215.9	213.1	201.3	199.6	189.6	176.7	169.0	169.6	159.6
08 2513 011	1975	153.2	154.8	160.1	170.6	198.1	198.2	219.6	211.4				
Lumber, softwoods, spruce, East of the Rockies — Bois de sciage, résineux, épinette, est des Rocheuses.	1971	105.3	111.5	124.6	127.8	125.8	133.9	142.8	145.9	138.0	132.1	132.9	134.4
	1972	142.5	151.4	152.6	155.8	155.4	158.2	168.8	174.7	182.5	192.7	194.4	187.1
	1973	198.9	198.5	206.5	211.7	206.4	212.7	201.3	208.1	207.7	197.3	190.5	179.7
	1974	171.1	181.2	207.0	208.2	197.9	192.7	185.5	174.3	161.4	145.3	150.4	145.0
08 2513 061	1975	144.2	149.8	155.0	182.4	198.0	192.6	198.7	194.7				
Lumber, softwoods, spruce, British Columbia interior — Bois de sciage, résineux, épinette, Colombie-Britannique intérieure.	1971	101.3	118.2	125.5	125.3	126.2	138.1	144.2	149.7	141.9	132.7	135.0	138.9
	1972	152.3	159.8	162.0	164.6	164.6	167.9	181.9	189.8	200.1	217.5	220.1	213.5
	1973	224.6	228.6	241.6	248.7	240.5	228.0	212.9	225.6	229.1	216.7	212.1	201.0
	1974	184.6	189.0	228.8	220.5	204.9	191.7	185.3	172.3	157.1	131.7	140.9	132.7
08 2513 062	1975	132.9	143.4	146.8	175.6	189.9	178.9	185.4	180.8				
Lumber, softwoods, douglas fir, British Columbia coast — Bois de sciage, résineux, sapin de douglas, de la côte de la Colombie-Britannique.	1971	129.5	132.2	137.5	142.9	147.4	149.1	151.5	151.8	159.0	159.1	156.9	157.6
	1972	158.1	164.6	164.4	165.7	166.5	164.4	163.8	166.8	168.8	172.4	177.0	192.7
	1973	205.3	209.0	226.2	241.9	242.5	226.9	219.9	220.4	226.2	234.4	236.1	238.5
	1974	238.0	235.4	234.8	241.7	241.5	226.2	218.1	200.8	199.1	189.6	187.8	187.7
08 2513 063	1975	188.4	196.1	203.3	207.4	220.7	220.8	221.3	223.2				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Asphalt saturated rag, asbestos felt shingles and shingle type sidings; 210 lb. and over - Bardeaux et feuilles en feutre de chiffons et d'amiante imprégné d'asphalte, 210 liv. et plus.	1971	105.7	102.7	102.7	102.6	106.3	112.8	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.2
	1972	113.6	112.8	112.8	107.2	107.2	114.3	117.8	123.1	124.4	124.4	124.4	124.4
	1973	124.4	124.4	124.4	124.4	121.7	124.1	129.5	129.5	129.5	136.7	136.3	149.2
	1974	150.4	150.4	150.4	153.1	160.5	168.3	168.3	168.3	170.6	170.6	170.6	170.6
10 2720 001	1975	166.9	170.6	168.8	168.8	168.8	188.7	188.9	200.3				
Smooth surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface lisse, en feutre de chiffons et d'amiante.	1971	110.0	103.0	103.0	103.0	114.8	123.2	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
	1972	122.2	122.2	122.2	114.3	114.3	124.2	126.2	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8
	1973	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	134.4	139.6	139.6	139.6	146.7	146.7	163.8
	1974	163.8	163.8	163.8	163.8	171.6	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7
10 2720 002	1975	178.7	183.7	181.2	181.2	181.2	201.9	204.7	219.8				
Mineral surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface minéralisée en feutre de chiffons et d'amiante.	1971	116.8	109.6	109.6	109.6	116.8	122.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9
	1972	123.7	123.7	123.7	115.6	115.6	125.7	127.5	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6
	1973	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.3	141.5	141.5	141.5	149.0	149.0	166.7
	1974	166.7	166.7	166.7	166.7	174.6	186.0	186.0	186.0	186.0	186.0	186.0	182.7
10 2720 003	1975	180.7	186.0	183.3	183.3	183.3	203.6	206.8	222.2				
Tar and asphalt saturated, rag and asbestos felts - Feutre de chiffons et d'amiante imprégné de goudron et d'asphalte.	1971	93.6	92.2	91.7	91.7	99.1	103.7	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5
	1972	110.4	110.4	115.5	109.4	110.8	122.5	124.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3
	1973	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	142.3	142.3	142.3	145.5	145.5	168.9
	1974	171.8	171.8	177.8	177.8	198.4	213.6	213.6	213.6	216.4	216.4	216.4	211.5
10 2720 005	1975	209.9	216.4	213.8	213.8	213.8	238.5	245.0	262.1				
Primary metal industries - Industrie métallique primaire.	1971	131.5	130.3	131.6	133.2	132.4	132.8	134.0	133.1	132.7	132.4	131.9	131.6
	1972	132.7	133.2	134.4	134.5	134.2	133.1	133.1	133.0	136.0	136.8	137.0	138.4
	1973	140.4	142.6	147.3	149.5	150.5	153.6	157.8	160.2	160.6	164.2	167.1	167.2
	1974	173.7	179.8	186.0	190.5	196.2	196.9	196.5	197.6	197.4	198.4	198.6	197.8
12	1975	203.1	203.0	203.9	205.2	205.4	204.3	206.2	206.6				
Iron and steel mills - Industrie du fer et de l'acier.	1971	115.3	115.5	116.1	116.9	116.9	117.3	119.0	119.2	119.2	119.6	119.8	120.6
	1972	120.5	120.4	120.6	121.0	121.5	121.6	121.6	121.5	121.6	123.5	123.9	124.8
	1973	125.9	125.6	126.6	128.3	129.0	129.8	132.4	132.6	132.0	133.2	134.5	136.0
	1974	142.8	146.7	151.4	154.5	167.4	169.1	171.9	173.8	175.9	178.3	178.4	183.0
12 2910	1975	188.1	195.4	195.1	200.2	199.3	199.3	199.2	200.1				
Structural steel shapes, heavy - Profilés de charpente, lourds, en acier.	1971	117.9	117.9	118.0	118.0	118.0	118.1	118.7	122.2	122.6	122.6	122.6	122.6
	1972	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	128.7	129.1	129.1
	1973	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	135.6	136.7	136.7	136.7	136.7	141.2	141.2
	1974	146.9	148.6	157.7	157.9	157.9	158.1	173.6	173.6	173.7	173.7	173.7	171.5
12 2910 039	1975	174.7	187.9	186.7	186.0	184.2	194.2	184.2	184.2				
Structural steel shapes, light, less than 1/8" thick - Profilés de charpente légers, en acier, moins de 1/8 de po. d'épaisseur.	1971	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	118.3	120.8	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1
	1972	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	125.5	125.5	125.5
	1973	129.1	129.2	131.0	133.0	134.4	135.6	134.1	134.1	132.7	132.7	136.5	145.1
	1974	149.4	158.6	188.7	190.6	197.1	199.5	203.6	204.0	204.0	204.0	204.0	200.8
12 2910 040	1975	212.7	209.1	200.5	199.9	193.2	193.2	193.2	200.2				
Bars, concrete reinforcing, incl. twisted, etc. - Barres pour béton armé, y compris barres torsadées, etc.	1971	107.7	107.7	112.8	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	115.2	110.8	114.9
	1972	114.9	113.6	116.0	116.7	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6
	1973	121.6	121.3	125.8	126.6	126.9	126.9	127.1	129.8	132.0	132.9	136.7	144.9
	1974	146.6	155.0	172.5	189.1	199.8	201.6	206.9	207.9	207.9	207.9	208.0	204.6
12 2910 042	1975	217.8	215.5	213.6	211.8	208.5	208.4	206.8	220.6				
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	100.6	102.8	102.5	102.0	102.3	102.3	102.7	102.8	102.5	104.8	105.3	105.3
	1972	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.4	105.4	105.4	105.4	111.2	111.2	111.2
	1973	111.3	114.3	114.3	114.6	115.1	115.7	116.7	118.8	119.1	121.2	121.2	121.2
	1974	134.5	136.5	137.8	138.7	139.6	139.6	139.6	139.6	140.7	154.2	154.2	154.2
12 2920	1975	159.8	165.9	165.5	167.6	167.2	169.1	169.1	169.4				
Hardware, other builders' and shelf hardware - Quincaillerie bâtiment et rayonnage.	1971	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	132.3	132.3	132.3	132.3
	1972	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.0
	1973	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	143.9	143.9	151.8	151.8	151.8	156.2
	1974	156.2	156.2	179.7	182.8	182.8	188.6	188.6	188.6	194.0	194.0	194.0	194.0
13 3060 012	1975	197.7	204.1	204.1	215.2	215.2	215.2	215.2	215.2				
Hardware, furniture and cabinet - Quincaillerie, meubles et classeurs.	1971	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	150.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3
	1972	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	155.6	155.6	155.6	155.6	155.6	156.9	156.9
	1973	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	158.8	158.8	166.7	166.7	166.7	180.5
	1974	177.6	182.1	182.1	183.6	187.3	191.9	193.7	196.2	196.2	196.2	199.2	204.8
13 3060 014	1975	200.5	201.1	201.1	200.6	200.6	200.6	200.6	200.6				
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1971	112.0	112.5	113.1	113.9	113.9	113.9	113.9	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8
	1972	115.1	116.3	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.5	117.5	117.5	117.5	117.4
	1973	118.0	118.6	119.1	119.3	119.3	119.3	119.3	119.8	119.8	120.2	120.2	122.0
	1974	123.5	124.8	128.6	129.4	131.0	131.4	137.8	139.2	140.0	141.3	143.1	144.3
13 3070	1975	144.8	146.4	147.7	155.2	155.2	156.6	158.5	158.7				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

Warm air, designed exclusively for oil Calorifères à air chaud, conçus ex- clusivement pour le chauffage au mazout.	1971	106.1	106.1	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1
	1972	107.3	108.8	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1973	109.3	110.9	111.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	113.5	113.5	113.5	113.5
	1974	113.5	113.5	119.5	119.5	119.5	119.5	121.6	122.9	122.9	124.7	125.3	127.1	127.1
13 3070 011	1975	127.1	129.3	133.2	135.6	135.6	138.6	141.2	141.2					
For furnaces and boilers, oil (power) Résidentiel - Brûleurs pour calorifères audières, mazout, à usage ménager.	1971	117.6	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.7
	1972	126.1	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9
	1973	130.0	130.0	130.0	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9
	1974	142.3	142.3	142.3	142.3	145.0	145.0	145.0	149.3	149.3	149.6	149.9	150.1	150.1
13 3070 036	1975	155.3	155.3	155.3	155.3	155.3	155.3	159.6	159.6					
Heaters - Radiateurs de plinthes	1971													
	1972													
	1973	72.1	72.1	70.6	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7
	1974	74.1	74.1	74.1	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3
16 3310 141	1975	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6	77.6
Water heaters domestic, electric, automatic Chauffe-eau électriques: à usage domestique, automatiques, équipés.	1971													
	1972													
	1973	113.9	113.9	113.9	114.3	114.3	114.3	114.3	116.0	121.0	122.0	122.0	122.0	122.0
	1974	127.1	127.1	135.8	138.2	138.2	138.2	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1
16 3310 143	1975	154.7	154.7	154.7	154.7	166.0	166.0	167.5	167.5					
Manufacturers of major appliances - Fabricants de appareils ménagers.	1971	98.9	99.3	99.3	99.8	100.1	100.2	100.2	100.7	100.8	101.0	101.0	101.0	100.2
	1972	101.6	101.8	101.9	102.1	102.1	102.1	102.1	102.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1973	102.5	102.8	102.5	102.8	102.9	102.9	102.9	104.2	104.8	105.3	105.3	105.3	104.0
	1974	109.4	112.7	113.3	116.5	117.0	117.0	117.0	127.8	127.8	129.7	129.7	129.7	119.3
16 3320	1975	134.9	134.9	136.1	138.2	138.2	138.2	140.9	140.9					
Cooking stoves and ranges, domestic - Cuisi- à gaz, de ménage.	1971	107.7	107.9	108.1	108.1	108.1	108.1	108.1	110.5	111.1	111.1	111.1	111.1	109.5
	1972	111.1	111.1	111.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	114.1
	1973	115.8	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.1
	1974	121.0	129.9	129.9	132.2	132.2	132.2	132.2	135.2	135.2	137.7	142.2	142.2	134.1
16 3320 043	1975	146.1	146.1	149.3	153.6	155.0	155.0	155.0	155.0					
Cooking stoves and ranges, domestic, 5 amperes, less than 28" wide - Cuisi- électriques, de ménage, plus de 35 pouces, moins de 28 pouces de largeur.	1971	105.1	103.7	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	105.9	106.6	106.6	106.6	106.6	105.7
	1972	106.6	106.6	107.2	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	109.0	109.0	109.0	108.6
	1973	109.7	110.7	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.9
	1974	115.6	120.1	120.1	120.7	121.7	124.4	125.5	125.5	128.6	130.5	130.5	130.5	124.6
16 3320 049	1975	138.7	138.7	138.8	140.5	141.1	141.1	142.4	142.4					
Manufacturers of electrical industrial equip- Fabricants de matériel électrique indus- riel.	1971	116.2	111.4	111.2	111.6	111.4	111.4	111.4	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.0
	1972	112.8	111.5	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.7	111.5	112.3	112.3	112.3	112.5
	1973	111.2	112.2	112.1	112.7	112.7	112.7	112.7	115.6	116.2	116.2	116.2	116.2	113.1
	1974	128.1	127.2	130.4	132.7	136.4	136.4	136.4	145.5	149.7	151.3	151.3	151.3	144.4
16 3360	1975	161.1	164.4	166.4	169.4	169.4	169.4	171.6	171.6					
Manufacturers of electric wire and cables - Fab- ricants de fils et câbles électriques.	1971	143.8	142.2	141.7	142.9	143.5	142.8	142.8	143.9	143.6	144.0	144.0	144.0	143.1
	1972	142.0	141.2	143.3	144.2	144.4	144.1	144.1	141.7	140.0	139.3	139.3	139.3	141.9
	1973	140.4	147.2	148.1	150.7	154.5	154.2	157.2	160.4	164.2	167.1	167.1	167.1	157.2
	1974	179.4	179.9	181.1	191.1	194.6	192.8	206.5	206.5	210.3	210.3	210.3	210.3	196.3
16 3380	1975	208.0	209.6	204.8	205.6	202.4	202.4	198.6	196.6					
Manufacturers of miscellaneous electrical prod- Fabricants d'appareils électriques	1971	112.8	112.8	112.8	112.9	112.9	113.0	113.8	113.9	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9
	1972	112.8	116.2	116.3	116.6	116.3	116.4	116.5	116.5	116.4	115.9	115.9	115.9	116.1
	1973	113.8	115.3	115.8	116.4	116.0	116.0	116.0	120.3	120.3	120.8	120.8	120.8	118.4
	1974	123.1	127.9	130.0	131.9	132.8	132.8	132.8	142.8	145.5	147.3	147.3	147.3	137.3
16 3390	1975	148.8	149.4	149.1	153.5	153.4	153.4	155.0	155.0					
Steel and non-ferrous - Conduites acier et métaux non ferreux.	1971	83.5	82.6	82.3	81.9	81.9	81.9	81.9	81.9	79.0	79.6	79.6	79.6	81.1
	1972	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	84.7	85.4	85.4	85.4	85.4	85.2
	1973	91.1	91.1	93.2	97.6	97.6	97.6	97.6	106.7	114.1	115.8	115.8	115.8	105.3
	1974	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	143.0	143.0	146.2	146.2	146.2	141.2
16 3390 004	1975	160.5	160.5	164.2	155.0	155.0	155.0	152.4	152.4					
Accessories, electric metallic et non-ferreux - Conduites et tubes métalliques pour installa- tions électriques, acier et métaux non ferreux.	1971	64.5	64.5	64.0	64.0	64.0	64.0	64.0	65.5	70.7	70.7	70.7	70.7	65.8
	1972	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	68.9	69.8	69.8	69.8	69.8	68.2
	1973	73.7	73.7	73.7	75.3	75.3	75.3	75.3	85.5	92.4	99.5	99.5	99.5	86.0
	1974	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	120.9
16 3390 005	1975	160.5	160.5	164.2	155.0	155.0	155.0	152.4	152.4					
Equipment, commercial and industrial Matériel d'éclairage, commercial et industriel, à incandescence.	1971	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	120.2
	1972	122.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	128.5
	1973	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	130.4
	1974	143.7	138.3	138.3	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7	141.9
16 3390 050	1975	153.4	153.4	153.4	153.4	153.4	153.4	153.4	153.4					

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Lighting equipment, commercial and industrial fluorescent - Matériel d'éclairage, commercial et industriel, fluorescent.	1971	105.6	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
	1972	102.3	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1973	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1974	102.2	107.3	107.3	108.8	110.9	111.3	114.3	113.7	116.2	123.8	123.2	123.2
16 3390 051	1975	122.6	122.1	126.4	126.0	125.6 ^r	125.1	125.1	123.6				
Non metallic mineral products industries - Industrie des produits minéraux non métalliques.	1971	125.7	126.3	126.7	127.0	127.1	127.0	127.2	127.2	127.8	128.0	127.9	128.3
	1972	132.1	132.7	132.9	133.8	133.7	133.7	134.1	134.3	135.2	135.3	135.7	136.3
	1973	137.2	137.6	138.0	138.5	138.9	140.5	141.0	141.7	142.1	142.9	144.6	146.3
	1974	153.6	155.6	158.1	159.0	159.9	161.5	164.7	168.4	170.0	170.3	170.6	174.8
17	1975	186.5	189.3	190.1	192.7	193.7	194.5	196.9	197.6				
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1971	128.0	128.8	130.6	130.6	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7
	1972	136.8	136.8	136.8	139.2	139.2	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4
	1973	139.6	139.6	139.6	139.8	140.8	140.8	140.8	140.9	140.8	140.8	140.8	140.8
	1974	152.5	157.4	158.1	158.5	158.5	158.7	161.4	162.8	162.9	162.9	162.9	162.9
17 3410	1975	187.5	187.4	187.4	187.4	188.6	189.4	199.2	196.7				
Gypsum products manufacturers - Fabricants de produits du gypse.	1971	119.4	119.4	118.8	118.7	118.7	118.7	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	123.7
	1972	124.2	124.2	124.7	125.3	125.3	125.0	127.2	129.5	130.1	130.1	130.1	130.1
	1973	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	134.2	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	145.6
	1974	150.0	150.0	150.0	150.0	150.8	154.3	154.3	152.4	156.7	160.1	159.3 ^r	159.5 ^r
17 3450	1975	158.5	160.2	162.0	164.3	168.4 ^r	168.4	168.4	168.4				
Gypsum wallboard - Placoplatre	1971	118.7	118.7	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	122.1
	1972	123.0	123.0	123.0	122.9	122.9	122.4	124.0	125.7	126.6	126.6	126.6	126.6
	1973	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	130.6	134.1	134.1	134.1	134.1	140.0
	1974	144.2	144.2	144.2	144.2	144.2	146.9	146.9	145.9	149.9	153.7	152.0	152.2
17 3450 005	1975	151.5	151.8	154.4	155.5	158.1 ^r	158.1	158.1	158.1				
Gypsum hardwall plasters - Plâtre	1971	122.5	122.5	122.5	122.2	122.2	122.2	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0
	1972	128.0	128.0	131.6	136.2	136.2	135.2	136.2	140.8	141.6	141.6	141.6	141.6
	1973	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	148.8	153.4	153.4	153.4	153.4	163.6
	1974	166.5	166.5	166.5	166.5	166.5	170.4	170.4	170.4	174.4	172.9	172.9	172.9
17 3450 006	1975	172.7	182.6	182.6	185.3	190.8 ^r	190.8	190.8	190.8				
Concrete product manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1971	126.1	127.8	127.8	127.5	127.7	127.5	127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	128.1
	1972	129.5	129.5	129.9	130.3	130.1	130.1	130.9	130.9	130.9	130.9	132.1	134.3
	1973	135.9	136.1	136.6	136.8	137.5	139.7	139.7	140.5	140.7	141.6	147.7	150.8
	1974	156.3	156.7	162.1	162.8	163.9	168.3	169.2	173.4	176.1 ^r	176.0 ^r	176.4	184.5
17 3470	1975	191.6	193.5	195.4	199.5	199.9	200.8	202.8	204.0				
Brick, concrete - Brique en béton	1971	143.7	143.7	144.2	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1
	1972	147.1	147.1	147.1	149.9	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	150.6
	1973	152.2	152.2	152.2	153.7	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.1	171.4
	1974	177.8	176.0	185.8	185.8	185.8	189.7	191.3	191.5	191.8	192.6	192.7	192.3
17 3470 002	1975	202.1	209.0	210.1	218.5	222.6 ^r	223.1	225.3	226.5				
Blocks, gravel, Canada - Blocs, gravier, Canada	1971	123.0	125.8	125.9	125.9	126.1	126.1	126.1	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8
	1972	128.8	128.8	128.8	128.8	128.2	128.2	128.5	128.5	128.5	128.5	131.5	134.4
	1973	136.1	135.9	135.9	135.9	135.9	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	152.2	154.3
	1974	162.4	162.4	164.4	164.7	165.7	168.1	169.6	170.1	170.5	170.6	171.2	176.8
17 3470 003	1975	185.7	186.9	188.9	194.7	195.1	197.1	198.0	198.0				
Pipe sewer - Tuyaux d'égout	1971	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	129.6
	1972	129.6	129.6	130.6	131.6	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	134.4
	1973	135.7	135.7	135.7	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	141.1	141.1	144.1
	1974	146.6	146.6	161.6	163.1	163.1	172.1	172.1	186.9	190.3	188.4	189.9	212.2
17 3470 010	1975	212.2	212.2	212.2	217.7	217.7	217.7	220.8	224.2				
Blocks, gravel, Ontario - Blocs, gravier, Ontario.	1971	123.9	127.0	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1
	1972	129.9	129.9	129.9	129.9	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	133.6	136.8
	1973	138.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.5	137.4	137.4	137.4	154.8	156.2
	1974	160.8	160.8	160.8	160.8	162.3	165.9	167.8	168.5	169.0	169.1	170.0	170.0
17 3470 016	1975	181.0	182.7	185.9	185.9	186.4	186.4	186.4	186.4				
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1971	130.9	131.3	131.4	132.5	132.6	131.4	131.5	131.5	131.6	131.9	132.0	131.9
	1972	139.7	139.7	139.9	140.0	140.2	140.4	140.6	140.5	141.4	141.9	141.9	141.8
	1973	145.8	146.0	146.5	146.8	147.2	152.1	152.3	152.4	152.4	155.0	155.0	155.8
	1974	164.9	165.1	170.3	171.3	172.8	173.0	173.5	183.7	184.2	184.4	184.7	195.4
17 3480	1975	206.9	207.2	208.0	213.4	214.0	214.5	215.4	216.6				
Ready-mix concrete, Atlantic provinces - Béton préparé provinces de l'Atlantique.	1971	139.1	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4
	1972	148.9	148.9	148.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3
	1973	155.1	155.1	155.1	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	165.5
	1974	177.5	177.5	177.5	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8	185.7	187.3	187.3	186.4
17 3480 015	1975	199.4	201.3	201.3	201.3	202.2 ^r	202.2	210.2	210.2				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
mix concrete, Quebec - Béton préparé,	1971	149.4	149.4	149.4	149.4	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	148.8
	1972	149.4	149.4	149.4	149.4	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	148.8
	1973	149.4	149.4	149.4	149.4	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	148.8
	1974	149.4	149.4	149.4	149.4	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	148.8
17 3480 016	1975	277.8	277.8	277.8	277.8	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2	225.5
mix concrete, Ontario - Béton préparé,	1971	115.7	115.7	115.7	115.7	116.2	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	114.2
	1972	124.0	124.0	124.0	124.0	124.8	125.1	125.1	125.1	125.1	125.1	125.1	125.1	124.6
	1973	128.0	128.0	128.0	128.0	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	124.6
	1974	138.1	138.1	138.1	138.1	143.0	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	136.3
17 3480 017	1975	156.5	156.5	156.5	156.5	156.5	156.8	157.0	157.0	157.0	157.0	157.0	157.0	142.2
mix concrete, Western provinces - Béton préparé, provinces de l'Ouest.	1971	133.5	133.5	133.5	133.5	134.3	134.6	134.7	135.1	134.9	134.9	134.9	135.1	134.8
	1972	140.6	140.6	140.6	140.6	140.3	140.9	141.2	140.8	140.8	140.8	140.8	141.4	140.9
	1973	144.7	144.7	144.7	144.7	146.9	148.0	148.7	148.9	148.0	148.0	148.0	150.8	147.6
	1974	157.1	157.1	157.1	157.1	160.6	161.0	162.4	164.9	164.8	164.8	164.8	166.6	147.6
17 3480 018	1975	187.1	187.1	191.5	192.2	194.5	196.5	198.8	203.8	203.8	203.8	203.8	203.8	182.2
stiff mud (wire cut) process, face -	1971	123.0	123.0	123.0	123.0	123.2	123.2	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	124.6
que, procédé pâte ferme, de parement.	1972	128.5	128.5	128.5	128.5	128.9	128.9	128.9	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.6
	1973	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	129.6
	1974	152.4	152.4	152.4	152.4	157.9	157.9	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	138.0
17 3511 011	1975	170.7	170.7	184.9	184.9	185.1	186.7	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	158.7
dry press, face - Brique, procédé à sec de	1971	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.5	109.1	109.2	109.2	109.2	108.5	109.3
parement.	1972	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.7
	1973	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.8	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	114.4
	1974	116.9	116.9	123.7	123.7	123.2	125.2	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	127.7
17 3511 013	1975	137.8	137.8	152.8	152.8	157.9	157.5	157.7	162.2	162.2	162.2	162.2	162.2	127.7
glazed wall - Carreaux vitrifiés de	1971	98.7	97.3	100.7	101.4	102.8	100.7	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	100.4
parement mural.	1972	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1
	1973	100.1	100.1	98.4	99.1	98.8	99.1	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	102.0
	1974	107.8	107.8	107.6	113.5	114.7	114.7	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	113.5
17 3512 016	1975	116.5	116.5	123.2	121.7	122.4	122.4	124.4	125.1	125.1	125.1	125.1	125.1	113.5
manufacturers - Fabricants de verre	1971	128.0	128.0	128.0	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	130.6
	1972	137.4	137.4	137.5	138.0	138.3	138.1	137.8	138.0	138.0	138.0	138.0	138.0	139.7
	1973	143.3	143.3	143.6	145.0	144.8	144.8	144.8	145.3	147.4	147.4	147.4	147.4	145.5
	1974	152.5	152.5	157.4	157.8	157.7	157.9	171.2	171.2	171.2	171.2	171.2	171.2	164.1
17 3561	1975	179.9	179.9	187.1	188.2	186.1	186.3	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	164.1
Asphalte	1971	108.2	113.5	113.5	114.1	115.6	115.2	115.1	116.6	116.9	116.9	116.9	116.9	115.1
	1972	118.1	118.6	118.6	118.7	120.3	120.4	119.7	119.4	119.3	119.3	119.3	119.3	119.5
	1973	121.0	121.0	122.9	123.7	123.3	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	131.7
	1974	171.1	171.1	205.6	205.9	205.5	205.5	238.0	237.9	237.9	237.9	237.9	237.9	222.3
18 3651 010	1975	238.2	238.2	247.7	247.7	248.4	247.9	247.5	285.7	285.7	285.7	285.7	285.7	222.3
and varnish manufacturers - Fabricants de	1971	118.6	119.0	119.0	119.6	119.0	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.5
resins and varnishes.	1972	120.7	120.7	121.7	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.7
	1973	123.6	123.6	125.1	125.1	126.6	126.7	129.6	130.0	131.1	131.1	131.1	131.1	128.3
	1974	137.8	141.2	143.4	149.3	152.1	154.6	161.2	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	135.5
19 3750	1975	180.1	182.1	182.1	183.5	183.2	183.2	183.6	185.0	185.0	185.0	185.0	185.0	135.5
fixed paints and enamels, exterior type -	1971	116.6	117.6	117.6	117.8	118.6	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.3
ures et émaux préparés, d'extérieur.	1972	119.8	119.8	120.9	121.7	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0
	1973	123.3	123.3	124.7	124.7	125.2	125.2	127.7	128.9	129.0	129.0	129.0	129.0	127.2
	1974	136.9	140.4	141.8	149.7	152.3	155.5	163.1	169.1	171.4	171.4	171.4	171.4	159.2
19 3750 003	1975	186.1	186.1	188.2	188.9	188.0	188.0	188.7	189.0	189.0	189.0	189.0	189.0	159.2
fixed paints and enamels, interior type -	1971	122.4	122.4	122.4	124.4	124.9	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.5
ures et émaux préparés, d'intérieur.	1972	123.7	123.7	124.8	124.8	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.5
	1973	128.5	128.5	128.9	128.9	129.3	129.3	132.4	132.4	133.8	133.8	133.8	133.8	130.7
	1974	149.8	149.8	148.2	148.2	148.2	148.2	154.3	154.3	162.6	162.6	162.6	162.6	130.7
19 3750 004	1975	178.3	178.3	178.3	178.3	178.3	179.3	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	155.9
emulsion paints - Peinture de latex	1971	128.4	128.4	128.4	128.4	128.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	126.1
	1972	128.5	128.5	128.5	128.5	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4
	1973	132.9	132.9	133.1	133.1	134.4	138.4	142.8	142.8	144.4	144.4	144.4	144.4	140.1
	1974	148.6	148.6	151.5	151.5	151.5	159.9	159.9	169.4	169.4	169.4	169.4	169.4	161.1
19 3750 005	1975	176.8	176.8	176.8	176.8	176.8	179.0	179.0	181.1	181.1	181.1	181.1	181.1	161.1

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1961=100.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Caractéristiques:

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées. Ils proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de construction, par province. Les poids approximent au l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction nationale.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, fournissent des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

ditional rates and indexes from 1950 are available on request.

Refer documents:

62-006, Volume 1, Numbers 1, 5, and 6.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux et les indices à compter de 1950.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

* Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

		Weights — Poids	% change — Variation %									
			Annual — Annuel				Quarter — Trimestre					
			1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75
<u>Trades — Métiers:</u>												
TOTAL	(1) (2)	100.0000	9.3 9.6	9.8 10.5	10.1 11.4		4.7	2.5	1.7	3.0	5.0	3.4
Carpenter — Charpentier	(1) (2)	29.8334	8.9 8.9	9.8 10.8	10.4 12.0		4.9	2.3	2.0	2.9	4.2 ^r	3.9
Crane operator — Grutier	(1) (2)	0.7466	16.9 16.9	9.3 9.6	9.0 9.8		3.2	2.1	2.2	2.0	1.8 ^r	1.2
Cement finisher — Cimentier-applicateur	(1) (2)	2.2856	9.7 10.3	11.3 11.8	11.4 10.6		4.2	1.8	2.5	2.8	3.9 ^r	2.2
Electrician — Électricien	(1) (2)	10.1745	8.3 8.5	9.0 10.4	8.8 10.1		4.4	2.1	1.4	3.0	6.3 ^r	3.2
Labourer — Manoeuvre (journalier)	(1) (2)	15.2642	10.8 11.0	11.8 13.0	11.1 12.8		5.4	2.7	2.2	3.2	4.6 ^r	4.4
Plumber — Mécanicien en tuyauterie	(1) (2)	12.3498	8.2 8.8	8.3 9.1	8.9 10.3		3.9	3.1	0.6	3.2	6.8	3.0
Reinforcing steel erector — Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	10.6 10.9	10.3 10.9	9.1 10.7		3.9	2.8	1.3	3.5	3.3 ^r	2.5
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	11.4 11.4	8.8 9.2	9.2 11.5		4.4	2.7	0.8	3.0	5.2 ^r	5.0
Sheet metal worker — Ferblantier	(1) (2)	4.1436	8.5 8.8	9.2 9.9	9.6 10.1		4.6	2.4	1.5	2.8	5.1 ^r	4.2
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	13.9 14.3	11.2 11.0	10.9 12.1		5.3	3.0	2.0	3.5	2.9 ^r	2.1
Bricklayer — Briqueteur	(1) (2)	9.2429	9.0 9.5	8.7 8.4	9.7 10.4		4.0	2.5	1.6	2.3	4.7	1.9
Painter — Peintre	(1) (2)	11.2152	9.3 9.6	9.6 9.5	9.8 11.6		4.6	2.4	1.7	3.1	6.7 ^r	2.8

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

		7. Change - Variation %									
		Annual - Annuel				Quarter - Trimestre					
		1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75
TOTAL	(1) (2)	9.1 9.6	9.8 10.5	10.1 11.0		8.7 9.3	9.3 9.3	9.3 9.3	9.0 9.0	9.0 9.0	9.0 9.0
John's	(1) (2)	14.1 15.6	15.3 16.4	15.3 16.8		6.8 7.1	7.1 7.1	7.1 7.1	7.1 7.1	7.1 7.1	7.1 7.1
fax	(1) (2)	14.5 15.7	11.8 12.1	11.8 11.8		3.1 3.1	3.1 3.1	3.1 3.1	3.1 3.1	3.1 3.1	3.1 3.1
John	(1) (2)	14.8 15.4	14.3 16.6	15.4 16.1		2.3 3.8	3.8 3.8	3.8 3.8	3.8 3.8	3.8 3.8	3.8 3.8
ce	(1) (2)	11.0 10.6	11.1 11.1	11.7 14.6		3.6 3.6	3.6 3.6	3.6 3.6	3.6 3.6	3.6 3.6	3.6 3.6
cal	(1) (2)	4.9 4.8	8.4 7.9	9.1 11.7		3.1 2.8	2.8 2.8	2.8 2.8	2.8 2.8	2.8 2.8	2.8 2.8
to	(1) (2)	11.1 11.3	10.4 12.3	8.7 11.7		3.4 2.6	2.6 2.6	2.6 2.6	2.6 2.6	2.6 2.6	2.6 2.6
a	(1) (2)	14.8 14.8	11.7 12.6	8.1 9.3		3.6 3.6	3.6 3.6	3.6 3.6	3.6 3.6	3.6 3.6	3.6 3.6
ten	(1) (2)	11.8 12.7	7.5 7.7	7.7 7.9		2.7 1.4	1.4 1.4	1.4 1.4	1.4 1.4	1.4 1.4	1.4 1.4
ar	(1) (2)	8.5 9.6	4.9 6.1	5.1 5.9		2.6 1.6	1.6 1.6	1.6 1.6	1.6 1.6	1.6 1.6	1.6 1.6
reg	(1) (2)	10.5 12.2	8.8 10.1	8.8 7.8		3.4 1.6	1.6 1.6	1.6 1.6	1.6 1.6	1.6 1.6	1.6 1.6
	(1) (2)	5.6 5.8	15.3 18.0	15.3 11.2		0.6 11.3	11.3 11.3	11.3 11.3	11.3 11.3	11.3 11.3	11.3 11.3
	(1) (2)	11.1 11.4	12.4 13.1	7.14 10.0		5.4 8.3	8.3 8.3	8.3 8.3	8.3 8.3	8.3 8.3	8.3 8.3
on	(1) (2)	11.3 11.3	18.1 19.3	11.9 11.9		5.1 9.1	9.1 9.1	9.1 9.1	9.1 9.1	9.1 9.1	9.1 9.1
er	(1) (2)	5.8 8.9	7.1 7.3	15.3 11.8		8.3 6.3	6.3 6.3	6.3 6.3	6.3 6.3	6.3 6.3	6.3 6.3

Indices - Indices.
plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLÉAU 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite — Agrégat de 14 villes	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
TOTAL (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.8 302.6		261.0	273.2	280.0	284.8	293.3	308.1 ^r	318.6
Carpenter — Charpentier (1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0	270.3 297.9		256.4	269.	275.2	280.6	288.8	300.8 ^r	312.4
Crane operator — Grutier (1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5	287.3 309.1		275.8	284.7	290.6	297.0	302.8	308.3 ^r	311.9
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4	287.7 309.0		274.6	286.1	291.3	298.7	307.0	319.0 ^r	326.1
Electrician — Électricien (1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3	265.5 288.8		253.4	264.6	270.2	273.9	282.2	300.1 ^r	309.8
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3	310.2 342.0		292.2	308.1	316.6	323.4	333.7	349.1 ^r	364.4
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7	259.6 291.0		247.9	257.5	265.6	267.2	275.7	294.4 ^r	303.2
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3	295.5 329.1		282.1	293.2	301.3	305.2	315.9	326.4 ^r	334.6
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5	255.9 286.0		244.3	254.9	261.7	263.8	271.8	285.8 ^r	299.9
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9	266.2 290.6		253.4	264.9	271.2	275.3	283.0	297.3 ^r	309.9
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5	297.3 323.5		279.9	294.7	303.5	309.5	320.4	329.8 ^r	336.8
Bricklayer — Briqueteur (1) (2)	9.2429	194.9 213.3	212.5 233.6	231.1 253.9 ^r	253.5 280.2		242.0	251.8	258.1	262.2	268.2	280.9 ^r	286.
Painter — Peintre (1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3	273.7 300.6		260.3	272.2	278.8	283.6	292.3	312.0 ^r	320.

(1) Indexes. - Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

		Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
								1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
TOTAL	(1) (2)	100.0	208.0 224.0	127.4 245.5	149.7 271.6	174.8 362.8		261.6	273.1	280.8	280.2	280.2	280.2	280.2	280.2
Don't	(1) (2)	0.7068	186.1 173.0	190.2 199.8	221.3 236.9	244.1 258.4		242.3	258.4	264.1	261.2	260.9	260.1	260.1	260.1
fax	(1) (2)	1.4795	209.6 226.5	238.0 256.9	264.7 287.7	284.9 326.2		284.2	292.9	297.1	295.1	294.7	294.7	294.7	294.7
John	(1) (2)	0.9263	225.5 237.6	258.8 274.3	293.8 319.7	341.3 371.3		328.5	334.1	348.7	357.8	357.7	357.7	357.7	357.7
c	(1) (2)	4.9366	213.3 235.5	239.0 260.6	270.7 294.7	301.4 337.8		285.8	302.4	310.4	310.4	310.4	310.4	310.4	310.4
Sal	(1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.5 239.8	243.7 260.0	260.8 296.7		232.3	238.7	244.3	244.3	244.3	244.3	244.3	244.3
on	(1) (2)	22.5078	202.5 220.5	225.9 245.5	248.5 275.8	290.0 324.2		254.3	268.1	278.0	277.5	277.5	277.5	277.5	277.5
on	(1) (2)	5.4410	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	326.1 353.1		308.7	317.9	323.1	330.1	331.3	331.3	331.3	331.3
ton	(1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	289.7 344.7	290.4 327.4		281.4	289.2	293.3	297.5	298.3	298.3	298.3	298.3
on	(1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	256.9 291.1	272.9 308.2		263.1	272.7	278.1	278.1	278.1	278.1	278.1	278.1
on	(1) (2)	6.9070	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.3	250.2 273.8		245.6	253.7	257.7	257.7	257.7	257.7	257.7	257.7
on	(1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	271.5 295.3		264.9	264.9	264.9	264.9	264.9	264.9	264.9	264.9
on	(1) (2)	4.8222	191.7 213.1	219.3 237.3	241.3 269.6	277.4 311.7		264.1	274.3	278.6	280.7	280.7	280.7	280.7	280.7
on	(1) (2)	5.3236	195.6 211.8	217.3 236.3	246.3 268.4	277.7 308.2		264.3	264.3	264.3	264.3	264.3	264.3	264.3	264.3
on	(1) (2)	10.4432	199.1 215.6	218.9 238.0	241.3 265.3	271.7 303.8		264.1	264.1	264.1	264.1	264.1	264.1	264.1	264.1

on - Indexes
on plus selected pay supplements - Indexes plus certains avantages sociaux

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées

1961=100

St. John's, (Nfld. - T.-N.)	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4		242.4	258.8	264.1	287.0	289.9	303.0	303.8	
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	34.8340	3.11 3.23 162.0 168.2	3.54 3.71 184.4 193.2	4.06 4.30 211.5 224.0	4.82 5.26 251.0 274.0		4.35 226.6	4.68 243.8	4.85 252.6	5.40 281.3	5.40 281.3	5.90 307.3	5.90 307.3	
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3466	2.85 2.96 148.4 154.2	2.98 3.10 155.2 161.5	3.38 3.52 176.0 183.3	4.14 4.39 215.6 228.6		4.00 208.3	4.10 213.5	4.15 216.1	4.32 225.0	4.40 229.2	4.67 243.2	4.80 250.0	
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.6422	2.96 3.16 170.1 181.6	3.40 3.60 195.4 206.9	4.10 4.50 235.6 258.6	4.85 5.26 278.7 302.3		4.45 255.7	4.85 278.7	4.85 278.7	5.25 301.7	5.35 307.5	5.35 307.5	5.35 307.5	
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	8.6371	3.81 4.24 171.6 183.5	4.66 5.21 209.9 225.5	6.14 6.61 276.6 286.1	6.56 7.20 295.5 311.7		6.75 304.1	6.95 313.1	6.53 294.1	7.03 316.7	7.28 327.9	7.28 327.9	7.28 327.9	
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	12.1471	2.48 2.58 167.6 174.3	2.85 2.96 192.6 200.0	3.28 3.44 221.6 232.4	3.81 4.11 257.4 277.7		3.55 239.9	3.80 256.8	3.80 256.8	4.10 277.0	4.10 277.0	4.10 277.0	4.10 277.0	
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4766	3.98 4.14 182.6 186.5	4.53 4.80 207.8 216.2	5.34 5.75 245.0 259.0	6.28 6.91 288.1 311.3		5.85 268.3	6.22 285.3	6.40 293.6	6.63 304.1	6.75 309.6	6.75 309.6	6.75 309.6	
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.30 3.43 171.9 178.6	3.86 4.05 201.0 210.9	4.55 4.78 237.0 249.0	5.44 5.88 283.3 306.3		5.05 263.0	5.05 263.0	5.55 289.1	5.95 309.9	6.15 320.3	6.33 329.7	6.70 349.0	
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.93 4.09 168.7 175.5	4.51 4.72 193.6 202.6	5.20 5.56 223.2 238.6	6.14 6.64 263.5 285.0		5.70 244.6	5.70 244.6	6.25 268.2	6.72 288.4	6.95 298.3	7.16 307.3	7.60 326.2	
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.9153	3.65 3.80 197.3 205.4	4.02 4.28 217.3 231.4	4.58 4.85 247.6 262.2	5.75 6.18 310.8 334.1		5.10 275.7	5.70 308.1	5.90 318.9	6.30 340.5	6.50 351.4	6.50 351.4	6.50 351.4	
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.4851	2.50 2.60 149.7 155.7	2.90 3.02 173.7 180.8	3.17 3.30 189.8 197.6	3.94 4.18 235.9 250.3		3.50 209.6	3.90 233.5	4.10 245.5	4.27 255.7	4.35 260.5	4.45 266.5	4.50 269.5	
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.4772	3.36 3.58 150.0 159.8	3.90 4.13 174.1 184.4	4.60 5.01 205.4 223.7	5.35 5.79 238.8 258.5		4.95 221.0	5.35 238.8	5.35 238.8	5.75 256.7	5.85 261.2	5.85 261.2	5.85 261.2	
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	14.6138	2.75 2.86 161.8 168.2	3.07 3.24 180.6 190.6	3.66 3.94 215.3 231.8	4.34 4.71 255.3 277.1		3.95 232.4	4.22 248.2	4.35 255.9	4.85 285.3	4.85 285.3	5.25 308.8	5.25 308.8	

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	209.6	238.0	265.3	294.9		284.2	292.9	297.1	305.6	309.7	318.7	323.1	
(4)		226.5	256.9	287.9	320.2									
Carpenter - Charpentier (1)	31.4364	4.04	4.64	5.22	5.77		5.56	5.73	5.81	5.98	6.06	6.23	6.31	
(2)		4.46	5.11	5.73	6.33									
(3)		198.0	227.5	255.9	282.8		272.5	280.9	284.8	293.1	297.1	305.4	309.3	
(4)		214.4	245.7	275.5	304.3									
Crane operator - Grutier (1)	0.6428	4.22	4.77	5.27	5.81		5.60	5.77	5.85	6.02	6.10	6.27	6.35	
(2)		4.66	5.25	5.79	6.37									
(3)		211.0	238.5	263.5	290.5		280.0	288.5	292.5	301.0	305.0	313.5	317.5	
(4)		228.4	257.4	283.8	312.3									
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)	1.4024	4.55	5.45	6.02	6.31		6.10	6.27	6.35	6.52	6.60	6.77	6.85	
(2)		5.02	6.14	6.80	7.21									
(3)		272.5	326.3	360.5	377.8		365.3	375.4	380.2	390.4	395.2	405.4	410.2	
(4)		295.3	361.2	400.0	424.1									
Electrician - Électricien (1)	13.6147	4.92	5.36	5.79	6.47		6.23	6.43	6.53	6.70	6.78	6.98	7.08	
(2)		5.41	5.89	6.46	7.20									
(3)		213.9	233.0	251.7	281.3		270.9	279.6	283.9	291.3	294.8	303.5	307.8	
(4)		230.2	250.6	274.9	306.4									
Laborer - Manoeuvre (journalier) (1)	10.1120	3.32	3.89	4.47	5.01		4.80	4.97	5.05	5.22	5.30	5.47	5.55	
(2)		3.69	4.30	4.92	5.51									
(3)		225.9	264.6	304.1	340.8		326.5	338.1	343.5	355.1	360.5	372.1	377.6	
(4)		246.0	286.7	328.0	367.3									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)	15.2702	4.82	5.23	5.64	6.46		6.25	6.42	6.50	6.67	6.75	6.95	7.05	
(2)		5.33	5.77	6.31	7.25									
(3)		216.1	234.5	252.9	289.7		280.3	287.9	291.5	299.1	302.7	311.7	316.1	
(4)		234.8	254.2	278.0	319.4									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)	1.2319	3.63	4.29	4.92	5.46		5.25	5.42	5.50	5.67	5.75	5.92	6.00	
(2)		3.92	4.63	5.41	6.00									
(3)		218.7	258.4	296.4	328.9		316.3	326.5	331.3	341.6	346.4	356.6	361.4	
(4)		232.0	274.0	320.1	355.0									
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1)	1.2319	4.88	5.45	6.03	6.58		6.35	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05	7.15	
(2)		5.27	5.89	6.45	7.17									
(3)		190.6	212.9	235.5	257.0		248.0	255.9	259.8	264.8	267.6	275.4	279.3	
(4)		201.9	225.7	247.1	274.7									
Sheet metal worker - Ferblantier (1)	3.5903	4.82	5.23	5.65	6.48		6.30	6.43	6.50	6.67	6.75	6.95	7.05	
(2)		5.31	5.75	6.31	7.21									
(3)		251.0	272.4	294.3	337.5		328.1	334.9	338.5	347.4	351.6	362.0	367.2	
(4)		270.9	293.4	321.9	367.9									
Truck equipment operator - Opérateur équipement lourd (1)	3.2267	4.02	4.57	4.97	5.41		5.20	5.37	5.45	5.62	5.70	5.87	5.95	
(2)		4.44	5.04	5.37	5.94									
(3)		229.7	261.1	284.0	309.1		297.1	306.9	311.4	321.1	325.7	335.4	340.0	
(4)		248.0	281.6	300.0	331.8									
Bricklayer - Briqueteur (1)	6.7197	4.55	5.45	6.02	6.31		6.10	6.27	6.35	6.52	6.60	6.77	6.85	
(2)		5.02	6.14	6.90	7.21									
(3)		197.8	237.0	261.7	274.3		265.2	272.6	276.1	283.5	287.0	294.3	297.8	
(4)		213.6	261.3	293.6	306.8									
Painter - Peintre (1)	11.5209	3.43	3.99	4.67	5.21		5.00	5.17	5.25	5.42	5.50	5.67	5.75	
(2)		3.74	4.33	5.14	5.73									
(3)		194.9	226.7	265.3	296.0		284.1	293.8	298.3	308.0	312.5	322.2	326.7	
(4)		207.6	240.6	285.6	318.3									

Notes - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
Notes - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
Indices - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
Indices - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3 371.3		326.5	334.1	346.7	357.6	362.3	370.5	381.6
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	35.2406	4.09 4.41 218.7 230.9	4.64 4.99 248.1 261.3	5.28 5.77 282.4 302.1	5.91 6.56 316.0 343.5		5.65 302.1	5.85 312.8	5.95 318.2	6.18 330.5	6.30 336.9	6.47 346.0	6.55 350.3
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3663	3.48 3.74 198.9 208.9	4.21 4.53 240.6 253.1	5.00 5.38 285.7 300.6	5.58 6.06 318.9 338.5		5.25 300.0	5.25 300.0	5.86 334.9	6.30 360.0	6.40 365.7	6.60 377.1	6.70 382.9
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.5393	4.37 4.73 208.1 221.0	5.02 5.52 239.0 257.9	5.27 6.04 251.0 282.2	5.68 6.48 270.5 302.8		5.47 260.5	5.64 268.6	5.72 272.4	5.89 280.5	6.45 307.1	6.45 307.1	6.45 307.1
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	10.2639	4.82 5.25 241.0 257.4	5.53 6.10 276.5 299.0	6.15 6.92 307.5 339.2	7.25 8.11 362.5 397.5		7.00 350.0	7.00 350.0	7.50 375.0	7.50 375.0	7.50 375.0	7.50 375.0	8.00 400.0
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.5154	3.09 3.35 280.9 299.1	3.57 3.85 324.5 343.7	4.11 4.50 373.6 401.8	4.62 5.15 420.0 459.8		4.40 400.0	4.57 415.5	4.65 422.7	4.85 440.9	4.95 450.0	5.18 470.9	5.30 481.8
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	16.8412	4.33 4.59 216.5 225.0	5.00 5.46 250.0 267.6	5.90 6.75 295.0 330.9	7.43 8.36 371.5 409.8		7.15 357.5	7.15 357.5	7.70 385.0	7.70 385.0	7.70 385.0	7.70 385.0	8.25 412.5
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8841	3.34 3.61 276.0 293.5	3.86 4.16 319.0 338.2	4.26 4.63 352.1 376.4	4.72 5.26 390.1 427.6		4.50 379.1	4.67 386.0	4.75 392.6	4.95 409.1	5.05 417.4	5.28 436.4	5.40 446.3
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8841	5.02 5.40 196.1 204.5	5.45 5.89 212.9 223.1	6.03 6.45 235.5 244.3	6.58 7.17 257.0 271.6		6.35 248.0	6.55 255.9	6.65 259.8	6.78 264.8	6.85 267.6	7.05 275.4	7.15 279.3
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.0300	4.16 4.51 258.4 275.0	4.76 5.07 295.7 309.1	5.64 6.09 350.3 371.3	6.41 7.03 398.1 428.7		6.00 372.7	6.00 372.7	6.55 406.8	6.90 428.6	6.90 428.6	7.13 442.9	7.25 450.3
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.0333	3.33 3.58 222.0 234.0	3.85 4.14 256.7 270.6	4.65 5.00 310.0 326.8	5.23 5.68 348.7 371.2		4.90 326.7	4.90 326.7	5.15 343.3	5.95 396.7	6.05 403.3	6.25 416.7	6.35 423.3
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.2799	4.37 4.73 208.1 221.0	5.02 5.52 239.0 257.9	5.61 6.17 267.1 288.3	6.30 7.00 300.0 327.1		6.05 288.1	6.25 297.6	6.35 302.4	6.55 311.9	6.65 316.7	6.82 324.8	6.90 328.6
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.1221	3.54 3.75 202.3 209.5	4.13 4.38 236.0 244.7	4.62 4.97 264.0 277.7	5.35 5.77 305.7 322.3		5.10 291.4	5.30 302.9	5.40 308.6	5.60 320.0	5.70 325.7	5.87 335.4	5.95 340.0

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.
(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.
(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Québec	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	215.3	239.0	270.7	302.4		285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	
	(4)	235.6	260.6	294.7	337.8									
Enter - Charpentier (1)		4.32	4.81	5.48	6.13		5.80	6.13	6.30	6.30	6.79	7.30	7.50	
	(2)	4.82	5.34	6.08	6.99									
	(3)	213.9	238.1	271.3	303.5		287.1	303.5	311.9	311.9	336.1	361.4	371.3	
	(4)	234.0	259.2	295.1	339.3									
Operator - Grutier (1)		4.37	4.96	5.63	6.38		6.05	6.38	6.55	6.55	7.09	7.60	7.80	
	(2)	4.87	5.51	6.24	7.11									
	(3)	219.6	249.2	282.9	320.6		304.0	320.6	329.1	329.1	356.1	381.9	392.0	
	(4)	239.9	271.4	307.4	350.2									
Finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.22	4.71	5.38	5.88		5.55	5.88	6.05	6.05	6.54	7.05	7.25	
	(2)	4.71	5.24	5.97	6.65									
	(3)	217.5	242.8	277.3	303.1		286.1	303.1	311.9	311.9	337.1	363.4	373.7	
	(4)	237.9	264.6	301.5	335.9									
Electrician - Électricien (1)		4.58	5.07	5.74	6.49		6.16	6.49	6.66	6.66	7.23	7.74	7.94	
	(2)	5.10	5.63	6.36	7.38									
	(3)	218.1	241.4	273.3	309.0		293.3	309.0	317.1	317.1	344.3	368.6	378.1	
	(4)	238.3	263.1	297.2	344.9									
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.92	4.30	4.72	5.22		4.89	5.22	5.39	5.39	5.88	6.39	6.59	
	(2)	4.38	4.79	5.26	5.93									
	(3)	239.0	262.2	287.8	318.3		298.2	318.3	328.7	328.7	358.5	389.6	401.8	
	(4)	262.3	286.8	315.0	355.1									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.24	4.72	5.39	6.04		5.71	6.04	6.21	6.21	7.23	7.38	7.41	
	(2)	4.73	5.25	5.98	6.89									
	(3)	201.9	224.8	256.7	287.6		271.9	287.6	295.7	295.7	344.3	351.4	352.9	
	(4)	221.0	245.3	279.4	322.0									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.62	4.96	5.38	5.88		5.55	5.88	6.05	6.05	6.54	7.04	7.25	
	(2)	5.14	5.51	5.97	6.65									
	(3)	238.1	255.7	277.3	303.1		286.1	303.1	311.9	311.9	337.1	362.9	373.7	
	(4)	259.6	278.3	301.5	335.9									
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1)		5.08	5.32	5.86	6.57		6.24	6.57	6.74	6.74	7.23	7.74	7.94	
	(2)	5.64	5.90	6.49	7.47									
	(3)	195.4	204.6	225.4	252.7		240.0	252.7	259.2	259.2	278.1	297.7	305.4	
	(4)	212.8	222.6	244.9	281.9									
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.32	4.81	5.48	6.23		5.90	6.23	6.40	6.40	7.00	7.51	7.71	
	(2)	4.82	5.34	6.08	7.10									
	(3)	210.7	234.6	267.3	303.9		287.8	303.9	312.2	312.2	341.5	366.3	376.1	
	(4)	230.6	255.5	290.9	339.7									
Heavy equipment operator - Opérateur équipement lourd (1)		4.34	4.86	5.51	6.01		5.68	6.01	6.18	6.18	6.67	7.18	7.38	
	(2)	4.84	5.40	6.11	6.79									
	(3)	218.1	244.2	276.9	302.0		285.4	302.0	310.6	310.6	335.2	360.8	370.9	
	(4)	238.4	266.0	301.0	334.5									
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.52	5.01	5.68	6.35		6.02	6.35	6.52	6.52	7.01	7.52	7.72	
	(2)	5.03	5.56	6.29	7.23									
	(3)	201.8	223.7	253.6	283.5		268.8	283.5	291.1	291.1	312.9	335.7	344.6	
	(4)	220.6	243.9	275.9	317.1									
Painter - Peintre (1)		4.22	4.71	5.38	6.01		5.68	6.01	6.18	6.18	6.67	7.18	7.38	
	(2)	4.71	5.24	5.97	6.88									
	(3)	217.5	242.8	277.3	307.8		292.8	309.8	318.6	318.6	344.8	370.8	380.4	
	(4)	237.9	264.6	301.5	346.9									

— Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

— Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

— Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

— Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Montréal	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0 ^r	266.8 290.5		252.3	266.8	274.2	274.2	295.7	318.1	326.9
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	27.3680	4.97 5.52 210.6 225.3	5.21 5.78 220.8 235.9	5.63 6.24 238.6 254.7	6.13 6.99 259.7 285.3		5.80 245.8	6.13 259.7	6.30 266.9	6.30 266.9	6.79 287.7	7.30 309.3	7.50 317.8
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.4407	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.74 6.36 224.2 239.1	6.24 7.04 243.8 264.7		5.91 230.9	6.24 243.8	6.41 250.4	6.41 250.4	6.90 269.5	7.41 289.5	7.61 297.3
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8549	4.72 5.25 218.5 233.3	4.96 5.51 229.6 244.9	5.69 6.31 263.4 280.4	6.35 6.65 294.0 295.6		6.02 278.7	6.35 294.0	6.52 301.9	6.52 301.9	7.01 324.5	7.52 348.1	7.72 357.4
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	11.6966	5.41 5.99 216.4 230.4	5.65 6.25 226.0 240.4	6.07 6.72 242.8 258.5	6.57 7.40 262.8 284.6		6.24 249.6	6.57 262.8	6.74 269.6	6.74 269.6	7.23 289.2	7.74 309.6	7.94 317.6
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.6816	4.06 4.53 230.7 247.5	4.30 4.79 244.3 261.7	4.72 5.26 268.2 287.4	5.22 5.93 296.8 324.0		4.89 277.8	5.22 296.6	5.39 306.3	5.39 306.3	5.88 334.1	6.39 363.1	6.59 374.4
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.8628	5.41 5.99 205.7 218.6	5.65 6.25 214.8 228.1	6.07 6.72 230.8 245.3	6.57 7.40 249.8 270.1		6.24 237.3	6.57 249.8	6.74 256.3	6.74 256.3	7.23 274.9	7.73 293.9	7.94 301.9
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	4.72 5.25 229.1 245.3	4.96 5.51 240.8 257.5	5.38 5.97 261.2 279.0	5.88 6.65 285.4 310.7		5.55 269.4	5.88 285.4	6.05 293.7	6.05 293.7	6.54 317.5	7.05 342.2	7.25 351.9
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.86 6.49 228.9 244.0	6.57 7.47 256.6 280.8		6.24 243.8	6.57 256.6	6.74 263.3	6.74 263.3	7.23 282.4	7.73 302.0	7.94 310.2
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3232	5.18 5.74 219.5 234.3	5.42 6.00 229.7 244.9	5.84 6.47 247.5 264.1	6.34 7.15 268.6 291.8		6.01 254.7	6.34 268.6	6.51 275.8	6.51 275.8	7.00 296.6	7.51 318.2	7.71 326.7
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.1757	4.75 5.28 216.9 231.6	4.99 5.54 227.9 243.0	5.41 6.06 247.0 265.8	5.91 6.68 269.9 293.0		5.58 254.8	5.91 269.9	6.08 277.6	6.08 277.6	6.57 300.0	7.08 323.3	7.28 332.4
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	8.7177	5.19 5.75 202.7 216.2	5.43 6.01 212.1 225.9	5.68 6.29 221.9 236.5	6.35 7.16 248.0 269.2		6.02 235.2	6.35 248.0	6.52 254.7	6.52 254.7	7.01 273.8	7.52 293.8	7.72 301.6
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.4956	4.85 5.39 214.6 229.4	5.09 5.65 225.2 240.4	5.66 6.27 250.4 266.8	6.24 7.11 276.1 302.6		5.91 261.5	6.24 276.1	6.41 283.6	6.41 283.6	6.90 305.3	7.41 327.9	7.61 336.7

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Toronto	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plâtrier - Synthétique (3)	100.0	202.5	225.0	248.5	270.0		259.3	268.2	275.0	277.6	278.4	287.9	303.9	
	(4)	220.5	245.5	275.8	304.2									
Charpentier - Charpentier (1)		6.24	6.79	7.49	8.13		7.80	8.13	8.30	8.30	8.30	8.30	8.97	
	(2)	6.89	7.52	8.54	9.40									
	(3)	209.4	227.9	251.3	272.8		261.7	272.8	278.5	278.5	278.5	278.5	301.0	
	(4)	222.3	242.6	275.5	303.2									
Grutier - Grutier (1)		5.94	7.33	8.27	8.78		8.55	8.75	8.85	8.95	9.00	9.20	9.30	
	(2)	6.47	7.99	9.03	9.75									
	(3)	194.1	239.5	270.3	286.9		279.4	285.9	289.2	292.5	294.1	300.7	303.9	
	(4)	203.5	251.3	284.0	306.6									
Cimentier-applicateur - Cimentier (1)		5.47	6.05	6.52	7.24		7.02	7.19	7.27	7.47	7.57	7.77	7.87	
	(2)	6.11	6.78	7.35	8.20									
	(3)	207.2	229.2	247.0	274.2		265.9	272.3	275.4	283.0	286.7	294.3	298.1	
	(4)	222.2	246.5	267.3	298.2									
Électricien - Électricien (1)		6.73	7.58	8.26	8.73		8.39	8.73	8.90	8.90	8.90	9.78	10.22	
	(2)	7.51	8.43	9.52	10.13									
	(3)	189.0	212.9	232.0	245.2		235.7	245.2	250.0	250.0	250.0	274.7	287.1	
	(4)	200.3	224.8	253.9	270.1									
Manoeuvre (journalier) - Manoeuvre (1)		4.39	4.99	5.73	6.36		6.05	6.32	6.47	6.61	6.66	6.66	7.13	
	(2)	4.94	5.63	6.62	7.59									
	(3)	217.3	247.0	283.7	314.9		299.5	312.9	320.3	327.2	329.7	329.7	353.0	
	(4)	235.2	268.1	315.2	361.4									
Mécanicien en tuyauterie - Mécanicien (1)		6.59	7.26	7.64	8.14		7.84	7.84	8.44	8.44	8.44	9.38	9.85	
	(2)	7.90	8.71	9.28	10.10									
	(3)	193.8	213.5	224.7	239.4		230.6	230.6	248.2	248.2	248.2	275.9	289.7	
	(4)	219.4	241.9	257.8	280.6									
Ferrailleur - Ferrailleur (1)		5.69	6.38	7.30	7.71		7.64	7.64	7.71	7.86	7.89	7.95	8.05	
	(2)	6.64	7.44	8.60	9.38									
	(3)	213.9	239.8	274.4	289.8		287.2	287.2	289.8	295.5	296.6	298.9	302.6	
	(4)	239.7	268.6	310.5	338.6									
Monteur de structure - Monteur (1)		5.83	7.01	7.49	7.90		7.69	7.90	8.01	8.01	8.01	8.67	10.00	
	(2)	6.93	8.34	8.87	9.70									
	(3)	189.9	228.3	244.0	257.3		250.5	257.3	260.9	260.9	260.9	282.4	325.7	
	(4)	212.6	255.8	272.1	297.5									
Ferblantier - Ferblantier (1)		6.33	6.86	7.55	8.28		7.95	8.28	8.45	8.45	8.45	8.91	9.82	
	(2)	7.51	8.29	9.12	9.92									
	(3)	182.4	197.7	217.6	238.6		229.1	238.6	243.5	243.5	243.5	256.8	283.0	
	(4)	202.4	223.5	245.8	267.4									
Opérateur - Opérateur (1)		5.54	6.73	7.67	8.18		7.95	8.15	8.25	8.35	8.40	8.60	8.70	
	(2)	6.04	7.34	8.36	9.10									
	(3)	214.7	260.9	297.3	317.1		308.1	315.9	319.8	323.6	325.6	333.3	337.2	
	(4)	225.4	273.9	311.9	339.6									
Briqueteur - Briqueteur (1)		5.96	6.56	7.20	7.83		7.52	7.76	7.95	8.08	8.08	8.39	8.54	
	(2)	7.07	7.78	8.56	9.24									
	(3)	185.1	203.7	223.6	243.2		233.5	241.0	246.9	250.9	250.9	260.6	265.2	
	(4)	211.0	232.2	255.5	275.8									
Peintre - Peintre (1)		5.49	6.09	6.65	7.23		7.00	7.20	7.30	7.40	7.45	7.92	8.15	
	(2)	6.28	6.97	7.64	8.43									
	(3)	204.9	227.2	248.1	269.8		261.2	268.7	272.4	276.1	278.0	295.5	304.1	
	(4)	225.1	249.8	273.8	302.2									

Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							4
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1		308.7	317.9	323.1	330.2	333.4	345.0	367.9	
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.3937	5.21 5.73 219.8 232.9	6.10 6.69 257.4 272.0	6.88 7.53 290.3 306.1	7.48 8.18 315.6 332.5		7.26 306.3	7.43 313.5	7.51 316.9	7.72 325.7	7.83 330.4	7.83 330.4	8.83 372.6	
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.2278	5.43 5.86 241.3 250.4	6.69 7.09 297.3 303.0	7.61 8.26 338.2 353.0	8.23 8.97 365.8 383.3		8.00 355.6	8.19 364.0	8.28 368.0	8.45 375.6	8.53 379.1	8.53 379.1	9.37 416.4	
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8785	4.74 5.22 263.3 279.1	5.22 5.96 290.0 318.7	5.83 6.69 323.9 357.8	6.74 7.81 374.4 417.6		6.50 361.1	6.70 372.2	6.80 377.8	6.97 387.2	7.25 402.8	7.41 411.7	7.74 430.0	
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.3380	6.24 7.11 226.9 240.2	6.89 7.96 250.5 268.9	7.69 8.90 279.6 300.7	8.33 9.69 302.9 327.4		8.10 294.5	8.30 301.8	8.40 305.5	8.50 309.1	8.55 310.9	9.24 336.0	9.58 348.4	
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	18.2738	3.99 4.33 264.2 275.8	4.57 4.83 302.6 307.6	5.08 5.46 336.4 347.8	5.58 6.02 369.5 383.4		5.34 353.6	5.53 366.2	5.66 374.8	5.78 382.8	5.81 384.8	5.96 394.7	6.25 413.9	
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4647	5.98 6.75 212.1 230.4	6.87 8.06 243.6 275.1	7.57 8.99 268.4 306.8	7.97 9.49 282.6 323.9		7.70 273.0	7.97 282.6	8.10 287.2	8.10 287.2	8.10 287.2	8.70 308.5	9.00 319.1	
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.1571	5.14 5.55 257.0 266.8	6.02 6.50 301.0 312.5	6.92 7.51 346.0 361.1	7.48 8.17 374.0 392.8		7.27 363.5	7.44 372.0	7.52 376.0	7.69 384.5	7.77 388.5	7.77 388.5	8.39 419.5	
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.1576	5.70 6.76 202.1 230.7	6.98 8.31 247.5 283.6	7.38 8.99 261.7 306.8	7.75 9.64 274.8 329.0		7.42 263.1	7.75 274.8	7.92 280.9	7.92 280.9	7.92 280.9	8.27 293.3	8.98 318.4	
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.7648	5.86 6.66 210.0 222.0	6.86 7.78 245.9 259.3	7.65 8.83 274.2 294.3	8.03 9.48 287.8 316.0		7.80 279.6	8.03 287.8	8.15 292.1	8.15 292.1	8.15 292.1	8.92 319.7	9.30 333.3	
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.1075	4.88 5.27 278.9 289.6	6.14 6.63 350.9 364.3	7.06 7.66 403.4 420.9	7.68 8.37 438.9 459.9		7.45 425.7	7.64 436.6	7.73 441.7	7.90 451.4	7.98 456.0	7.98 456.0	8.70 497.1	
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	10.0106	5.59 6.26 214.2 231.0	6.17 6.90 236.4 254.6	6.82 7.62 261.3 281.2	7.42 8.26 284.3 304.8		7.13 273.2	7.35 281.6	7.53 288.5	7.66 293.5	7.66 293.5	7.95 304.6	8.09 310.0	
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2258	4.21 4.50 221.6 227.3	4.71 5.04 247.9 254.5	5.15 5.74 271.1 289.9	5.57 6.41 293.2 323.7		5.30 278.9	5.50 289.5	5.60 294.7	5.87 308.9	6.00 315.8	6.47 340.5	6.70 352.6	

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Hamilton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/75	2/75	3/75	4/75	1/75	2/75	3/75	4/75
Plaste - Synthétique (3)	100.0	224.5	250.9	269.7	290.6		281.6	289.2	293.3	297.9	299.9	311.6	323.3	
(4)		248.2	279.1	299.3	327.4									
Charpentier - Charpentier (1)	23.0205	6.39	7.05	7.55	8.10		7.87	8.05	8.14	8.32	8.41	8.60	8.70	
(2)		7.64	8.44	9.17	9.93									
(3)		217.3	239.8	256.8	275.5		267.7	273.8	276.9	283.0	286.1	292.5	295.9	
(4)		249.7	275.8	299.7	324.5									
Grutier - Grutier (1)	4.1642	6.33	7.71	8.26	8.93		8.68	8.88	8.98	9.17	9.27	9.27	9.27	
(2)		6.90	8.40	9.05	9.82									
(3)		222.1	270.5	289.8	313.3		304.6	311.6	315.1	321.8	325.3	325.3	325.3	
(4)		233.1	283.8	305.7	331.8									
Cimentier-applicateur - Cimentier-applicateur (1)	2.1310	5.37	5.86	6.37	7.06		6.85	7.02	7.10	7.27	7.35	7.55	7.65	
(2)		6.00	6.59	7.18	8.00									
(3)		223.8	244.2	265.4	294.2		285.4	292.5	295.8	302.9	306.3	314.6	318.8	
(4)		240.0	263.6	287.2	320.0									
Electricien - Electricien (1)	13.5257	7.32	7.84	8.39	9.20		8.81	9.20	9.39	9.39	9.39	9.84	10.75	
(2)		8.26	8.83	9.29	10.18									
(3)		215.3	230.6	246.8	270.6		259.1	270.6	276.2	276.2	276.2	289.4	316.2	
(4)		230.1	246.0	258.8	283.6									
Manoeuvre (journalier) - Manoeuvre (journalier) (1)	13.7805	4.88	5.41	5.85	6.27		6.10	6.23	6.30	6.43	6.50	6.67	7.02	
(2)		5.59	6.34	6.96	7.54									
(3)		259.6	287.8	311.2	333.5		324.5	331.4	335.1	342.0	345.7	354.8	373.4	
(4)		285.2	323.5	355.1	384.7									
Mécanicien en tuyauterie - Mécanicien en tuyauterie (1)	11.5166	6.96	7.64	8.05	8.57		8.32	8.57	8.69	8.69	8.69	9.69	10.19	
(2)		8.20	9.05	9.30	10.51									
(3)		212.8	233.6	246.2	262.1		254.4	262.1	265.7	265.7	265.7	296.3	311.6	
(4)		241.2	266.2	273.5	309.1									
Ferrailleur - Ferrailleur (1)	0.6921	5.14	6.39	7.00	7.54		7.23	7.54	7.69	7.69	7.69	7.69	8.62	
(2)		5.98	7.32	8.00	8.60									
(3)		233.6	290.5	318.2	342.7		328.6	342.7	349.5	349.5	349.5	349.5	391.8	
(4)		261.1	319.7	349.3	375.5									
Monteur de structure - Monteur de structure (1)	0.6921	5.78	7.01	7.55	8.12		7.83	8.22	8.42	8.42	8.42	8.74	9.37	
(2)		6.77	8.34	8.94	9.75									
(3)		188.3	228.3	245.9	264.5		255.0	267.8	274.3	274.3	274.3	284.7	305.2	
(4)		207.7	255.8	274.2	299.1									
Ferblantier - Ferblantier (1)	3.9544	6.65	7.63	8.20	8.59		8.43	8.56	8.63	8.73	8.78	9.18	9.97	
(2)		7.60	8.60	9.22	9.65									
(3)		233.3	267.7	287.7	301.4		295.8	300.4	302.8	306.3	308.1	322.1	349.8	
(4)		248.4	281.0	301.3	315.4									
Opérateur - Opérateur (1)	4.4647	5.83	7.21	7.64	8.43		8.18	8.38	8.48	8.67	8.77	8.77	8.77	
(2)		6.35	7.86	8.38	9.43									
(3)		238.0	294.3	311.8	344.1		333.9	342.0	346.1	353.9	358.0	358.0	358.0	
(4)		249.0	308.2	328.6	369.8									
Briqueleur - Briqueleur (1)	14.2505	6.42	7.20	7.80	8.36		8.09	8.29	8.46	8.59	8.59	8.86	8.99	
(2)		7.43	8.51	8.95	9.84									
(3)		217.6	244.1	264.4	283.4		274.2	281.0	286.8	291.2	291.2	300.3	304.7	
(4)		242.0	277.2	291.5	320.5									
Peintre - Peintre (1)	7.8078	5.32	5.97	6.57	7.15		6.90	7.10	7.20	7.40	7.40	7.40	7.40	
(2)		6.10	6.83	7.55	8.24									
(3)		221.7	248.7	273.8	297.9		287.5	295.8	300.0	308.3	308.3	308.3	308.3	
(4)		244.0	273.2	302.0	329.6									

Taux - Salaires syndicaux de base.

Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indices - Salaires syndicaux de base.

Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Windsor	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2		265.1	272.0	276.3	278.0	279.0	286.4	310.1	
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	21.6413	5.90 6.96 218.5 247.7	6.30 7.42 233.3 264.1	6.58 7.86 243.7 279.7	6.92 8.29 256.3 295.0		6.65 246.3	6.92 256.3	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1	7.98 295.6	
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3324	6.00 6.96 184.6 205.9	6.63 7.64 204.0 226.0	6.98 8.14 214.8 240.8	7.69 8.96 236.6 265.1		7.55 232.3	7.55 232.3	7.69 236.6	7.97 245.2	7.97 245.2	7.97 245.2	8.78 270.2	
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	4.1523	5.60 6.37 245.6 268.8	6.09 6.92 267.1 292.0	6.70 7.58 293.9 319.8	7.06 7.96 309.6 335.9		6.83 299.6	7.06 309.6	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9	8.10 355.3	
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	12.6055	6.36 7.67 212.0 236.7	6.98 8.71 232.7 268.8	7.29 9.21 243.0 284.3	7.65 9.75 255.0 300.9		7.57 252.3	7.62 254.0	7.71 257.0	7.71 257.0	7.71 257.0	8.28 276.0	8.57 285.7	
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.7476	5.17 5.63 251.0 263.1	5.52 6.13 268.0 286.4	5.79 6.54 281.1 305.6	6.07 6.88 294.7 321.5		5.87 285.0	6.07 294.7	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5	7.19 349.0	
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.1645	6.52 7.74 210.3 240.4	7.15 8.61 230.6 267.4	7.40 9.08 238.7 282.0	7.73 9.63 249.4 299.1		7.56 243.9	7.69 248.1	7.76 250.3	7.89 254.5	7.96 256.8	8.41 271.3	8.64 278.7	
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.13 6.34 220.2 262.0	5.73 7.15 245.9 295.5	6.09 7.64 261.4 315.7	6.47 8.21 277.7 339.3		6.20 266.1	6.47 277.7	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.45 6.71 176.9 209.7	6.83 8.34 221.8 260.6	7.19 8.84 233.4 276.2	7.56 9.63 245.5 300.9		7.23 234.7	7.56 245.5	7.73 251.0	7.73 251.0	7.73 251.0	8.10 263.0	8.86 287.7	
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3283	6.50 7.48 221.8 237.5	7.39 8.50 252.2 269.8	7.73 9.02 263.8 286.3	8.07 9.47 275.4 300.6		7.90 269.6	8.03 274.1	8.10 276.5	8.23 280.9	8.30 283.3	8.72 297.6	8.94 305.1	
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.3714	5.35 6.25 218.4 245.1	5.98 6.92 244.1 271.4	6.33 7.45 258.4 292.2	7.04 8.23 287.3 322.7		6.90 281.6	6.90 281.6	7.04 287.3	7.32 298.8	7.32 298.8	7.32 298.8	8.13 331.8	
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	11.4900	6.62 7.36 229.9 245.3	7.02 7.90 243.8 263.3	7.41 8.34 257.3 278.0	7.99 8.98 277.4 299.3		7.71 267.7	7.92 275.0	8.10 281.3	8.23 285.8	8.23 285.8	8.51 295.5	8.65 300.3	
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.7835	5.45 6.15 255.9 277.0	5.99 6.79 281.2 305.9	6.26 7.14 293.9 321.6	6.51 7.45 305.6 335.6		6.34 297.7	6.51 305.6	6.59 309.4	6.59 309.4	6.70 314.6	6.96 326.8	7.36 345.5	

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Winnipeg	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plaster - Synthétique (3) (4)	100.0	193.4 199.3	213.4 223.6	234.7 250.5	247.1 261.1	261.1 275.1	243.6	253.7	257.8	267.4	269.3	281.1	286.8	
Plaster - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.5785	4.70 4.98 188.0 191.5	5.18 5.54 207.3 213.1	5.64 6.19 225.2 238.1	6.11 6.73 244.6 258.8	6.55 7.17 261.1 275.1	6.05	6.15	6.40	6.40	6.40	6.40	6.40	
Plaster operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3216	4.62 5.08 231.0 244.2	5.21 6.08 260.5 292.3	5.57 6.15 276.5 297.1	6.01 6.73 284.6 301.1	6.55 7.17 291.1 312.2	6.02	6.25	6.35	6.35	6.55	6.55	6.55	
Plaster finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.4145	4.03 4.27 206.7 210.3	4.34 4.67 222.4 226.6	4.77 5.33 244.6 261.1	5.26 6.01 264.7 281.1	5.70 6.55 271.1 297.1	5.05	5.22	5.30	5.45	5.45	5.45	5.45	
Plaster - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.0313	5.11 5.44 182.5 186.9	5.75 6.31 205.4 216.8	6.46 7.21 230.7 247.8	7.17 8.01 258.8 281.1	7.70 8.65 271.1 297.1	6.95	7.05	7.55	7.80	8.00	8.10	8.10	
Plaster - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	16.2475	3.45 3.66 209.1 212.8	3.93 4.21 238.2 244.8	4.38 4.82 265.5 280.2	4.82 5.33 271.1 297.1	5.26 5.88 291.1 312.2	4.60	4.77	4.85	5.00	5.00	5.47	5.70	
Plaster - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	11.8358	5.44 6.22 194.3 213.7	6.00 6.93 214.3 238.1	6.52 7.60 232.9 262.9	7.15 8.33 258.8 297.1	7.70 9.01 271.1 312.2	6.90	7.10	7.20	7.40	7.50	7.97	8.20	
Reinforcing steel erector - Ferreilleur (1) (2) (3) (4)	0.3237	4.15 4.40 224.3 229.2	4.47 5.12 241.6 266.7	4.89 5.58 264.3 290.6	5.31 6.07 271.1 312.2	5.75 6.55 281.1 312.2	5.20	5.45	5.56	5.80	5.80	5.80	5.80	
Rural steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3237	5.05 5.72 180.4 196.6	5.65 6.43 201.5 221.0	6.19 7.01 221.1 240.9	6.73 7.65 232.9 262.9	7.26 8.23 244.6 281.1	6.47	6.62	6.70	7.00	7.00	7.83	8.00	
Rural metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.1133	4.70 4.98 190.3 193.5	5.18 5.54 209.7 215.6	5.63 6.19 227.9 240.9	6.11 6.73 244.6 261.1	6.55 7.17 258.8 281.1	5.85	6.05	6.15	6.40	6.40	6.40	6.40	
Rural equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.8213	3.62 4.03 190.5 233.8	4.02 4.76 211.6 279.3	4.49 4.99 236.4 292.0	4.94 5.55 258.8 312.2	5.38 6.07 271.1 312.2	4.85	4.92	5.05	5.12	5.44	5.44	5.44	
Rural worker - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.9916	4.82 5.11 178.5 181.9	5.33 5.75 197.4 204.6	5.78 6.30 214.1 226.2	6.23 6.85 234.1 258.8	6.67 7.33 258.8 297.1	6.23	6.34	6.55	6.55	7.02	7.02	7.25	
Rural - Peintre (1) (2) (3) (4)	13.9972	4.20 4.46 188.9 194.3	4.68 5.01 212.7 218.8	5.13 5.64 234.2 246.7	5.57 6.11 258.8 281.1	6.01 6.65 271.1 312.2	5.51	5.52	5.60	5.80	5.80	6.27	6.50	

es - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

es - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

es - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

es - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Regina	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	277.5 295.3		254.9	254.9	283.8	310.7	312.4	343.9	345.3	
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.64 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4	5.99 6.75 266.2 282.4		5.51 244.9	5.51 244.9	6.11 271.6	6.81 302.7	6.81 302.7	7.51 333.8	7.51 333.8	
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9	6.69 7.55 334.5 356.1		6.10 305.0	6.10 305.0	7.10 355.0	7.45 372.5	7.45 372.5	7.85 392.5	7.85 392.5	
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7	5.75 6.28 319.4 328.8		5.30 294.4	5.30 294.4	5.70 316.7	6.50 361.1	6.50 361.1	7.25 402.8	7.25 402.8	
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 228.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6	6.90 7.88 294.9 309.0		6.46 276.1	6.46 276.1	7.01 299.6	7.66 327.4	7.66 327.4	8.47 362.0	8.47 362.0	
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.9	4.13 4.73 264.7 286.7	5.09 5.85 326.3 354.5		4.48 287.2	4.48 287.2	5.08 325.6	5.73 367.3	5.73 367.3	6.38 409.0	6.38 409.0	
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1	6.86 7.81 269.0 289.3		6.46 253.3	6.46 253.3	6.96 272.9	7.56 296.5	7.56 296.5	8.26 323.9	8.26 323.9	
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9	5.63 6.41 321.7 344.6		5.20 297.1	5.20 297.1	5.80 331.4	6.30 360.0	6.30 360.0	7.00 400.0	7.00 400.0	
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9	7.00 8.08 241.4 263.2		6.50 224.1	6.50 224.1	7.10 244.8	7.45 256.9	7.45 256.9	7.95 274.1	7.95 274.1	
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2	6.76 7.68 286.4 307.2		6.44 272.9	6.44 272.9	6.97 295.3	7.17 303.8	7.57 320.8	7.83 331.8	8.27 350.4	
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6	5.48 6.64 304.4 347.6		5.00 277.8	5.00 277.8	5.80 322.2	6.10 338.9	6.50 361.1	6.90 383.3	6.90 383.3	
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9	6.55 7.21 255.9 266.1		6.10 238.3	6.10 238.3	6.70 261.7	7.30 285.2	7.30 285.2	8.05 314.5	8.05 314.5	
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0	4.92 5.45 240.0 251.2		4.40 214.6	4.40 214.6	5.27 257.1	5.62 274.1	5.62 274.1	6.37 310.7	6.37 310.7	

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Calgary	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.4 301.6		264.2	278.5	278.6	288.7	290.5	294.0	294.0	
Enter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	36.7698	4.96 5.56 189.3 204.4	5.45 6.10 208.0 224.3	6.11 6.87 233.2 252.6	7.05 7.91 269.1 290.8		6.70	7.05	7.05	7.40	7.52	7.75	7.75	
Equipment operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5915	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.69 233.3 252.5	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9		7.23	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	7.85	
Finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7160	4.45 5.00 211.9 229.4	5.08 5.73 241.9 262.8	5.84 6.57 278.1 301.4	6.51 7.31 310.0 335.3		6.20	6.50	6.50	6.85	6.85	6.85	6.85	
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.7923	5.89 6.63 204.5 221.0	6.34 7.12 220.1 237.3	7.05 8.16 244.8 272.0	7.78 8.94 270.1 298.0		7.45	7.80	7.80	8.05	8.05	8.05	8.05	
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.5085	3.86 4.35 205.3 221.9	4.36 4.93 231.9 251.5	5.08 5.79 270.2 295.4	5.70 6.47 303.2 330.1		5.40	5.70	5.70	6.00	6.00	6.00	6.00	
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4763	5.82 6.69 211.6 226.0	6.29 7.33 228.7 247.6	6.93 8.22 252.0 277.7	7.83 9.19 284.7 310.5		7.45	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6566	4.98 5.74 216.5 240.2	5.70 6.53 247.8 273.2	6.28 7.33 273.0 306.7	6.75 7.85 293.5 328.5		6.65	6.65	6.85	6.85	7.00	7.00	7.00	
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6566	5.58 6.40 196.5 211.9	6.33 7.10 222.9 235.1	6.93 8.04 244.0 266.2	7.35 8.51 258.8 281.8		7.25	7.25	7.45	7.45	7.60	7.60	7.60	
Welder - Soudeur (1) (2) (3) (4)	4.9450	5.45 6.16 200.4 217.7	6.09 6.92 223.9 244.5	6.80 7.81 250.0 276.0	7.60 8.69 279.4 307.1		7.20	7.60	7.60	8.00	8.00	8.00	8.00	
Equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2102	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.58 7.49 314.8 345.2	7.43 8.22 355.5 378.8		7.10	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	7.85	
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	6.1575	4.88 5.47 169.4 182.3	5.58 6.30 193.8 210.0	6.40 7.24 222.2 241.3	6.95 7.85 241.3 261.7		6.70	6.95	6.95	7.20	7.25	7.35	7.35	
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	9.5197	4.55 5.11 197.8 213.8	5.30 5.94 230.4 248.5	5.70 6.42 247.8 268.6	6.10 6.91 265.2 289.1		5.80	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	

Indexes - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.7 300.2		262.3	276.3	276.4	286.3	288.6	291.9	291.9	
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	35.2808	4.96 5.56 188.6 202.9	5.45 6.10 207.2 222.6	6.11 6.87 232.3 250.7	7.05 7.91 268.1 288.7		6.70 254.8	7.05 268.1	7.05 268.1	7.40 281.4	7.52 285.9	7.75 294.7	7.75 294.7	
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.8451	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.65 233.3 250.9	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9		7.23 283.5	7.50 294.1	7.50 294.1	7.85 307.8	7.85 307.8	7.85 307.8	7.85 307.8	
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	3.1029	4.45 5.00 179.4 193.8	5.08 5.73 204.8 222.1	5.84 6.57 235.5 254.7	6.51 7.31 262.5 283.3		6.20 250.0	6.50 262.1	6.50 262.1	6.85 276.2	6.85 276.2	6.85 276.2	6.85 276.2	
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.1865	5.78 6.51 197.9 214.1	6.34 7.12 217.1 234.2	7.05 8.06 241.4 265.1	7.78 8.94 266.4 294.1		7.45 255.1	7.80 267.1	7.80 267.1	8.05 275.7	8.05 275.7	8.05 275.7	8.05 275.7	
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.2143	3.86 4.35 205.3 221.9	4.44 5.06 236.2 258.2	5.09 5.80 270.7 295.9	5.70 6.47 303.2 330.1		5.40 287.2	5.70 303.2	5.70 303.2	6.00 319.1	6.00 319.1	6.00 319.1	6.00 319.1	
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.5905	5.79 6.72 206.8 230.9	6.08 7.10 217.1 244.0	7.19 8.31 256.8 285.6	7.84 9.07 280.0 311.7		7.50 267.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7141	4.44 5.13 194.7 216.5	5.31 6.10 232.9 257.4	5.95 6.97 261.0 294.1	6.55 7.63 287.3 321.9		6.40 280.7	6.40 280.7	6.70 293.9	6.70 293.9	7.00 307.0	7.00 307.0	7.00 307.0	
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7141	5.58 6.39 196.5 216.6	6.33 7.10 222.9 240.7	6.93 8.04 244.0 272.5	7.35 8.51 258.8 288.5		7.25 255.3	7.25 255.3	7.45 262.3	7.45 262.3	7.60 267.6	7.60 267.6	7.60 267.6	
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9835	5.55 6.27 194.7 206.9	6.20 7.01 217.5 231.4	6.90 7.91 242.1 261.1	7.65 8.74 268.4 288.4		7.30 256.1	7.65 268.4	7.65 268.4	8.00 280.7	8.00 280.7	8.00 280.7	8.00 280.7	
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.0392	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.09 6.92 291.4 318.9	7.14 8.22 341.6 378.8		6.45 308.6	6.85 327.8	6.85 327.8	7.20 344.5	7.61 364.1	7.61 364.1	7.61 364.1	
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.9330	4.88 5.46 168.9 181.4	5.58 6.30 193.1 209.3	6.40 7.24 221.5 240.5	6.95 7.85 240.5 260.8		6.70 231.8	6.95 240.5	6.95 240.5	7.20 249.1	7.25 250.9	7.35 254.3	7.35 254.3	
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	8.3960	4.51 5.04 205.0 220.1	5.30 5.97 240.9 260.7	5.70 6.42 259.1 280.3	6.10 6.90 277.3 301.3		5.80 263.6	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABEL 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Concluded

TABEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Occupation	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plaster - Synthétique (3)	100.0	119.5	216.9	232.2	263.7									
(4)		218.6	238.0	255.3	293.6		240.0	260.5	272.8	281.8	286.3	298.7	317.3	
Plaster - Charpentier (1)		5.82	6.37	6.84	7.74		7.09	7.66	7.97	8.25	8.55	8.87	9.19	
(2)		6.76	7.38	7.92	9.13									
(3)	38.0150	199.3	218.2	234.2	265.1		242.8	263.3	272.9	282.5	288.1	298.2	308.3	
(4)		222.4	242.8	260.5	300.3									
Plaster operator - Grutier (1)		5.77	6.36	6.84	7.74		7.07	7.60	7.90	8.21	8.52	8.83	9.14	
(2)		6.86	7.53	8.06	9.15									
(3)	0.7083	180.9	199.4	214.4	242.6		221.6	238.2	250.4	259.1	268.1	276.8	285.1	
(4)		206.6	226.8	242.8	275.6									267.1
Plaster finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.21	5.89	6.39	7.29		6.65	7.22	7.51	7.80	8.10	8.55	8.87	
(2)		5.95	6.83	7.44	8.64									
(3)	2.1488	187.4	211.9	229.9	262.2		239.2	259.7	270.1	280.1	289.1	298.1	307.1	
(4)		205.9	236.3	257.4	299.0									319.1
Plasterician - Électricien (1)		6.56	7.12	7.62	8.43		7.86	8.37	8.68	8.87	9.06	9.25	9.44	
(2)		7.53	8.14	8.69	9.97									
(3)	9.2411	201.2	218.4	233.7	258.6		241.1	256.7	268.1	279.1	289.1	298.1	307.1	
(4)		210.9	228.0	243.4	279.3									
Plasterer - Manoeuvre (journalier) (1)		4.55	4.99	5.39	6.37		5.54	6.25	6.51	6.79	7.07	7.35	7.63	
(2)		5.23	5.80	6.28	7.30									
(3)	10.9735	207.8	227.9	246.1	290.9		253.0	285.4	300.1	318.7	337.1	355.1	369.9	
(4)		222.6	246.8	267.2	310.6									
Plasterer - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.42	7.03	7.38	8.13		7.58	8.09	8.38	8.49	8.59	8.69	8.79	
(2)		7.51	8.22	8.77	9.75									9.73
(3)	10.0545	204.5	223.9	235.0	258.9		241.4	257.6	268.1	270.4	280.1	289.1	298.1	309.9
(4)		222.8	243.9	260.2	289.3									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		6.11	6.55	7.02	7.86		7.18	7.61	7.92	8.11	8.30	8.49	8.68	
(2)		7.13	7.62	8.21	9.28									
(3)	0.8601	219.8	235.6	252.5	282.7		258.3	280.1	291.1	298.1	305.1	312.1	319.1	
(4)		240.9	257.4	277.4	313.5									
Reinforcing steel erector - Monteur (1)		6.11	6.56	7.05	7.83		7.10	7.58	7.89	8.12	8.31	8.50	8.69	
acier de structure (2)		7.13	7.63	8.27	9.28									
(3)	0.8601	195.8	210.3	226.0	251.0		227.6	249.4	260.3	267.0	273.7	279.8	285.9	
(4)		215.4	230.5	249.8	280.4									
Reinforcing steel worker - Ferblantier (1)		6.10	6.54	6.99	7.94		7.24	7.61	7.92	8.11	8.30	8.49	8.68	
(2)		7.28	7.75	8.34	9.51									
(3)	3.8082	202.7	217.3	232.2	263.8		240.5	259.5	273.8	281.4	289.4	297.4	305.4	
(4)		223.3	237.7	255.8	291.7									314.0
Equipment operator - Opérateur (1)		5.05	5.54	6.01	7.19		6.12	7.06	7.66	7.97	8.28	8.59	8.90	
équipement lourd (2)		6.07	6.62	7.15	8.54									8.20
(3)	6.1428	169.5	185.9	201.7	241.3		205.4	236.9	257.0	268.1	270.8	273.5	276.2	
(4)		195.8	213.5	230.6	275.5									275.2
Plasterer - Briqueteur (1)		5.76	6.17	6.68	7.57		6.87	7.34	7.67	8.08	8.39	8.70	9.01	
(2)		6.84	7.32	7.93	9.12									
(3)	4.4429	192.6	206.4	223.4	253.2		229.8	248.8	263.2	270.2	277.2	284.2	291.2	
(4)		212.4	227.3	246.3	283.2									
Plaster - Peintre (1)		5.83	6.16	6.51	7.37		6.80	7.24	7.58	7.86	8.14	8.42	8.70	
(2)		6.53	6.98	7.40	8.50									
(3)	12.7447	205.3	216.9	229.2	259.5		239.4	254.9	267.3	276.8	281.3	285.8	290.3	
(4)		219.1	234.2	248.3	285.2									320.1

Notes - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Notes - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Notes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Notes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery
and Equipment

Time Reference 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.

62-008 Quarterly report, in full detail.

62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full
detail.

Characteristics:

General:
Manufacturers' new order selling prices of impor-
tant types of construction machinery and equipment
sold by major manufacturers in Canada and the
United States.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the mid-
dle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes
are equally weighted to form a commodity index.
Price indexes for most imported commodities are U.S.
Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:
Federal sales tax: at present 12%. Exchange and
duty: on imported commodities.

Weights:
Commodity weights were derived from a 1969 survey
of distributors of construction machinery and equip-
ment conducted by the Merchandising and Services
Division of Statistics Canada. The Canadian pro-
duction and imports ratios were derived from the
census of manufacturers and import statistics.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

To current data:
The revision procedure is as follows: when the cur-
rent month is calculated, the previous month is re-
vised if necessary, and the corresponding month of
the previous year is finalized. Otherwise no re-
visions are made except to correct a major error.

Historical Data:
62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints
of the feature article introducing the series
are available on request.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological conti-
nuity with the reference document.

3. Indices des prix des machines et du matériel
de construction

Période de référence 1968=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.

62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.

62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données
détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:
Prix de vente des nouvelles commandes de catégories im-
portantes de machines et de matériel de construction ven-
ant par les principaux fabricants au Canada et aux États-

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles
commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine).
La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour
former un indice des marchandises. Les indices des prix
de la plupart des marchandises importées sont ceux du
Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et
droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:
Les poids des indices des marchandises sont fondés sur
les résultats de l'enquête que la Division du commerce et
des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de
machines et de matériel de construction. Les ratios de
production et des importations du Canada proviennent du
recensement des manufactures et des données sur les im-
portations.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondérée sur la période de base.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Données courantes:
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on ca-
lcul l'indice du mois courant, on procède au besoin à la
révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du
mois correspondant de l'année précédente est établi de façon
définitive. Autrement, aucune révision n'est faite
pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:
62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une phot-
ocopie de l'article-vedette présentant la série est dis-
ponible sur demande.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologi-
que du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment
TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite
1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annu - Annu
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1971	104.4	104.0	104.6	105.2	105.6	106.4	107.4	107.0	107.0	106.4	107.2	106.9	105.9
	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8	109.2	110.6	109.3
	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1972	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1971	108.1	108.6	108.4	108.6	108.7	109.9	111.4	112.2	112.2	111.2	111.2	110.7	110.7
	1972	112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6	115.6
	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	120.6
	1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.8	152.6	152.6
	1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8						
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1971	107.5	107.9	107.8	108.8	108.8	109.7	110.9	111.5	111.5	110.7	110.7	110.7	110.7
	1972	111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0	114.0
	1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
	1973	107.2	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7
	1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	157.3	157.3	157.3	157.3	157.3	157.3
	1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9						
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1971	111.1	111.2	111.0	111.2	111.3	112.6	112.6	111.8	111.8	110.8	110.9	111.0	111.0
	1972	111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.4	111.2	111.8	113.1	113.1
	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	120.5
	1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	137.8
	1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5						
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1971	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.2	107.2	107.0	107.0	107.1	107.1
	1972	108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.1	108.2	108.1	108.2	108.5	108.5
	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	110.6
	1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	151.7	152.0	152.2	152.9	152.9	152.9
	1975	172.4	172.7	172.6	173.3	174.0	175.9	176.0						
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1971	103.2	103.2	103.2	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.7	104.7
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	105.6
	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	105.8
	1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	111.3	113.9	118.1	117.8	117.8	117.8	122.4	122.4
	1975	131.0	131.0	127.9	127.9	127.9	127.9	131.6						
Road graders, imported - Niveleuses importées	1971	105.9	105.5	105.9	106.2	107.0	108.3	108.3	108.2	107.4	106.4	106.4	106.6	106.6
	1972	107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	109.0	109.0
	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	117.7
	1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.4	143.4
	1975	149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8						
Road graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0	105.0
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	106.5
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	108.9
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	127.9
	1975	135.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7						
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada.	1971	109.0	109.0	109.0	109.2	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	117.9	117.9	117.9	117.9
	1972	117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6
	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3
	1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	148.8
	1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2						
Pumps, imported - Pompes, importées	1971	109.7	109.3	110.1	110.6	111.0	112.3	112.3	112.5	112.5	111.6	111.6	111.2	111.2
	1972	113.0	112.8	113.1	114.2	114.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	112.1	113.2	113.2
	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	118.4
	1974	120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	142.5	142.5
	1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5						
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique.	1971	109.2	109.1	109.3	109.6	113.1	113.5	113.5	113.6	113.6	115.9	115.9	115.8	115.8
	1972	116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.7	119.8	119.8	119.8	120.0	120.4	120.4
	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	125.9	125.9
	1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	146.8
	1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8						

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann- Ann
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage importé.	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	122.4
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.7
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	131.0
	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	152.7
	1975	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4						
Scrapers, imported - Racleuses importées	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	108.2
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	110.0
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	115.0
	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	146.8
	1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9						
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	109.0
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	111.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	119.1
	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.2	149.2
	1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	166.7						
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	115.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	122.3
	1974	122.3	122.5	122.5	122.6	128.7	128.7	128.7	128.8	137.7	140.0	140.1	158.4	158.4
	1975	152.8	152.5	158.5	158.8	158.8	158.9	158.9						
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importé.	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	112.5
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	117.0
	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	141.6
	1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	164.2						
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	109.4
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	113.6
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	119.4
	1974	119.2	119.0	119.8	121.0	123.8	126.4	128.2	130.5	136.5	137.1	140.6	149.2	149.2
	1975	147.3	149.8	154.0	155.9	157.7	161.5	161.8						
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, importées.	1971	108.3	109.0	108.7	110.0	110.3	112.0	112.0	111.1	111.1	110.1	110.1	110.4	110.4
	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.9
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	116.3
	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	145.5	145.9	145.9
	1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3						
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.	1971	100.4	100.7	100.5	101.0	101.3	102.5	102.5	101.6	101.6	100.8	100.8	101.1	101.1
	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	102.1
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	106.2
	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6	117.1	118.0	123.4	123.3	123.3
	1975	128.2	132.9	134.5	136.4	139.4	138.4	138.8						
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1971	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6
	1972	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7
	1975	120.7	123.7	123.7	123.7	127.5	127.5	127.5						
Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, imported - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1971													
	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	114.2
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6	119.2	120.1	120.1
	1974	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	137.5	142.0	149.7	150.9	155.1	155.1
	1975	156.8	163.4	161.8	163.8	167.6	167.2	167.9						
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada.	1971													
	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	113.5	113.5
	1974	114.1	115.3	115.2	114.8	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	124.5
	1975	128.8	133.6	135.4	138.8	141.8	140.8	141.2						

4. Selected Interest Rates and Indexes

Reference 1971=100

Published:

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Sources:

Notes:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Characteristics:

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

Home mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

10 year yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Historical Data:

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication:

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Caractéristiques:

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Données chronologiques:

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y- Y-
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	-
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 1.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 1.1
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 4.3
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	-
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provinciaux - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	-	-	-	+

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ar
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1971 (1)	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	101.3
	(2)	9.94	9.72	9.28	9.20	9.25	9.34	9.46	9.53	9.55	9.55	9.26	9.10	9.10
	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.8
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.22
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	106.3
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	10.02
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	126.0
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.88
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	-	-	-	-
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	-	-	-	-
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Accession à la propriété.	1971 (1)	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	98.6
	(2)	9.64	9.45	8.99	8.85	8.79	8.81	8.88	8.99	9.04	9.09	9.05	8.91	8.91
	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.6
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	9.00
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	109.3
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.88
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	130.0
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	11.75
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	-	-	-	-
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1971 (1)	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	92.6
	(2)	7.00	7.00	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.25	6.00	6.00	6.00
	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	146.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	9.50
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	169.8
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	11.00
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	-	-	-	-
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provinciaux - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1971 (1)	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	96.5
	(2)	7.66	7.86	7.90	8.10	8.41	8.40	8.57	8.27	8.10	7.70	7.63	7.75	7.75
	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	98.5
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	7.91
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	108.3
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.70
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	126.0
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	10.12
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	128.4	128.4	129.5	134.6	-	-	-	-
	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	-	-	-	-

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To pare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Monthly from January 1971 forward.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:
Principale:
62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel.
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information
in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.
CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

Secondaire:
11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres prélimi-
naires sous forme condensée)
62-002 Prix et indices des prix.
CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Input price indexes for labour and materials used
in single detached residential construction. Fixed
weights relating to 1969 quantities are used to
combine component indexes. Components are published
for materials and labour, by trade, by region.

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de maisons indi-
viduelles. Des poids fixes correspondants aux quantités
de 1969 servent à combiner les indices des composantes.
Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux
sont publiés selon le métier et la région.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for relevant main
trades in major cities.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Weight base:
A CMHC analysis of new houses constructed in 1969
produced a list of quantities of materials used.
Sample price level surveys were undertaken in 1971
to determine the relative importance of materials
in place. Additional surveys of the construction
industry yielded labour/material input ratios for
the general contractors and the special trade
contractors. Regional data are aggregated utiliz-
ing housing start information.

Base de pondération:
Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites
en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des
matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur
les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'im-
portance relative des matériaux en place. D'autres en-
quêtes sur l'industrie de la construction ont produit des
ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entre-
preneurs généraux et les sous-traitants. Les données ré-
gionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur
les logements mis en chantier.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes
 Tableau 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		I D	F J	M M	A M	M A	J J	J A	A J	J J	J J	N O	D N	J J
la, total	1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.1	11.9
	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 0.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.1	9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.9	+ 1.0	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.1	-	-	-	-
Matériaux	1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	12.9
	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	- 1.1	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.1	3.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.2	-	-	-	-
Main-d'oeuvre	1973	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.0	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	10.1
	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.3	-	-	-	-	-
Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1973	+ 0.6	+ 1.1	+ 1.7	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 1.1	+ 2.0	+ 0.1	14.1
	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.1	- 0.4	+ 0.9	+ 1.3	- 3.1	13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	-	-	-	-
Matériaux	1973	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.7	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.8	- 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.1	14.0
	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.6	- 2.1	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.1	12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	-	-	-	-
Main-d'oeuvre	1973	+ 0.1	-	-	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.2	+ 1.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 2.3	+ 3.6	-	14.0
	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.1	-	-	-	-	-	-
la, total	1973	+ 1.3	+ 0.9	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.8	- 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.6	- 0.1	12.1
	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.1	8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.4	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	-	-	-	-
Matériaux	1973	+ 1.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.9	+ 0.1	+ 1.2	- 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.8	- 0.4	13.4
	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.6	+ 0.9	+ 0.6	- 0.5	+ 0.4	- 0.7	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.1	7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	+ 0.1	+ 0.9	-	-	-	-
Main-d'oeuvre	1973	+ 0.8	-	-	+ 10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	9.4
	1974	+ 0.7	-	-	+ 9.0	-	+ 0.4	-	-	-	+ 0.1	-	-	10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
la, total	1973	+ 1.0	+ 0.7	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	12.0
	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.4	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.7	- 0.2	-	-	-	-
Matériaux	1973	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.6	+ 2.2	+ 0.3	+ 0.9	- 0.4	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.8	13.1
	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 1.1	- 1.4	- 0.2	+ 0.4	- 4.7	9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.3	- 0.2	- 0.3	- 0.3	-	-	-
Main-d'oeuvre	1973	- 0.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 2.3	-	10.1
	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 1.5	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.5	-	+ 1.8	-	-	8.3
	1975	-	-	-	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 3.4	-	-	-	-	-	-
Provinces - Total - Provinces des Prairies	1973	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.3	+ 3.3	+ 0.6	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.3	- 0.2	+ 1.2	11.9
	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	0.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.2	-	-	-	-
Matériaux	1973	+ 1.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.7	+ 0.8	+ 0.4	- 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.2	+ 1.7	1.7
	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 0.8	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.3	-	-	-	-
Main-d'oeuvre	1973	+ 1.5	+ 0.1	-	+ 4.5	+ 0.2	-	+ 0.8	+ 0.1	-	+ 5.2	- 0.1	+ 0.2	2.3
	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	+ 1.2	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	1.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	-	-	-	-
la Columbia - Total - Colombie-Britannique	1973	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.1	- 0.2	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.7	+ 1.4	1.1
	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 5.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.2	-	-	-	-
Matériaux	1973	+ 1.8	+ 2.3	+ 2.1	+ 1.1	+ 0.5	- 0.3	- 1.4	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 2.1	1.0
	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	1.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.1	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	-	-	-	-
Main-d'oeuvre	1973	+ 0.1	-	-	+ 1.6	-	-	+ 1.4	-	-	+ 1.4	-	-	1.3
	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	1.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	-	-	-
Contractors - Total - Entrepreneurs aux.	1973	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.5	+ 0.8	+ 0.1	- 0.4	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.3	1.5
	1974	- 0.6	+ 0.6	+ 3.1	+ 1.5	+ 0.1	- 0.4	+ 0.4	- 2.1	- 1.5	- 1.0	+ 0.5	- 3.8	4.7
	1975	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.4	+ 3.1	+ 0.1	+ 4.8	+ 0.2	-	-	-	-	-
Matériaux	1973	+ 2.1	+ 1.2	+ 3.2	+ 2.7	+ 0.1	+ 0.7	- 1.4	+ 0.9	+ 1.0	- 0.1	+ 0.4	+ 0.3	1.3
	1974	- 0.7	+ 0.7	+ 3.6	+ 1.1	- 0.1	- 0.4	+ 0.1	- 2.5	- 1.8	- 1.5	+ 0.2	- 4.5	1.8
	1975	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 2.8	+ 2.7	+ 0.8	+ 4.8	- 0.1	-	-	-	-	-
Main-d'oeuvre	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 2.1	+ 0.1	+ 1.3	-	-	+ 1.7	+ 1.7	-	8
	1974	+ 0.2	-	-	+ 1.8	+ 4.1	-	+ 2.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.4	+ 2.2	-	9
	1975	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 4.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.7	-	-	-	-	-
Contractors - Total - Entrepreneurs résidents	1973	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.0	+ 1.2	+ 0.8	4
	1974	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.1	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.0	+ 0.9	- 2.2	9
	1975	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.0	+ 2.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.2	-	-	-	-
Matériaux	1973	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.7	5
	1974	+ 2.3	+ 2.0	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.5	+ 1.1	+ 0.1	+ 1.4	+ 1.3	+ 0.1	- 4.5	5
	1975	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.4	-	-	-	-
Main-d'oeuvre	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.2	+ 0.1	1
	1974	+ 0.3	-	-	+ 1.1	+ 4.1	-	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.6	-	1
	1975	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.9	-	-	-	-	7

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
 1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua Annua
Canada, total(1)	100.0	100.0	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.
			1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.
			1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.
			1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.
			1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0				
Materials — Matériaux		64.1	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.
			1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.
			1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.
			1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.
			1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1				
Labour — Main-d'oeuvre		35.9	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.
			1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.
			1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.
			1974	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	140.5	133.
			1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1				
Atlantic Provinces — Total — Pro- vinces de l'Atlantique.	6.4	100.0	1971	95.9	96.3	96.7	97.2	98.1	99.6	100.8	101.7	101.7	102.5	104.6	104.8	100.
			1972	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.
			1973	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.
			1974	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.
			1975	143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8				
Materials — Matériaux		63.4	1971	96.5	97.1	97.7	98.4	98.6	99.1	100.8	101.9	101.6	102.3	102.9	103.1	100.
			1972	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.
			1973	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	121.
			1974	135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.
			1975	134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7				
Labour — Main-d'oeuvre		36.6	1971	94.9	94.9	94.9	95.1	97.3	100.3	100.8	101.5	102.0	102.7	107.7	107.7	100.
			1972	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	111.
			1973	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	134.
			1974	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.
			1975	159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2				
Québec, total	20.6	100.0	1971	96.2	96.6	97.0	97.8	99.4	100.0	101.7	102.3	102.4	102.3	102.2	102.1	100.
			1972	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	112.
			1973	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	121.
			1974	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	131.
			1975	134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5				
Materials — Matériaux		65.4	1971	95.7	96.4	97.0	98.1	98.3	99.2	101.8	102.8	103.0	102.7	102.6	102.5	100.
			1972	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	111.
			1973	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	121.
			1974	131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	131.
			1975	132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5				
Labour — Main-d'oeuvre		34.6	1971	97.1	97.1	97.1	97.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	100.
			1972	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	101.
			1973	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	111.
			1974	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	117.
			1975	138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2				
Ontario, total	44.9	100.0	1971	95.5	96.7	97.2	97.2	98.8	100.4	101.5	102.0	101.8	101.9	103.3	103.6	100.
			1972	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	111.
			1973	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	112.
			1974	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	113.
			1975	133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7				
Materials — Matériaux		63.1	1971	96.9	97.7	98.4	98.4	98.9	100.0	101.8	102.0	101.2	101.3	101.6	101.8	100.
			1972	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	111.
			1973	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	112.
			1974	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	113.
			1975	130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3				
Labour — Main-d'oeuvre		36.9	1971	93.2	95.1	95.1	95.2	98.8	101.0	101.2	101.9	102.7	102.8	106.3	106.7	100.
			1972	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	111.
			1973	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	112.
			1974	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	113.
			1975	138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4				

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel	
British Provinces — Total — Provinces des Prairies.	15.5	100.0	1971 95.7 1972 104.3 1973 115.9 1974 128.0 1975 136.2	96.3 105.0 116.7 129.5 136.2	97.7 105.4 118.2 131.7 137.2	98.6 107.4 122.1 134.5 140.9	97.7 108.2 122.8 134.6 142.8	100.1 109.1 123.1 135.9 144.8	100.9 110.0 123.5 137.4 146.3	101.5 110.7 123.5 136.8 147.6	101.5 111.8 123.7 137.0 147.9	103.1 113.0 126.5 138.9 147.9	103.4 114.6 126.3 139.0 147.9	103.6 114.3 127.8 134.7 147.9	100.0 109.5 122.5 134.8 147.9	
Materials — Matériaux	66.0		1971 95.7 1972 103.9 1973 114.6 1974 126.1 1975 130.4	96.7 104.8 115.8 128.4 130.5	98.8 105.4 118.1 131.7 131.4	98.7 106.4 121.3 133.8 136.0	97.3 106.8 122.3 133.2 137.9	100.4 108.2 122.8 135.1 139.6	101.1 109.6 122.2 137.4 141.8	102.0 109.7 122.7 135.4 143.6	101.9 111.3 123.1 135.1 144.1	102.2 111.6 124.0 134.9 144.1	102.4 113.8 123.7 134.6 144.1	102.8 113.2 125.8 128.2 144.1	100.0 108.7 121.4 132.8 144.1	
Labor — Main-d'oeuvre	34.0		1971 95.5 1972 105.3 1973 118.3 1974 131.7 1975 147.4	95.5 105.3 118.4 131.7 147.4	95.5 105.3 118.4 131.7 148.6	98.3 109.3 123.7 135.8 150.4	98.6 110.9 123.9 137.4 152.4	99.5 110.9 123.9 137.4 154.8	100.5 111.0 124.9 137.4 155.1	100.5 112.6 125.0 139.4 155.3	100.7 112.7 125.0 140.5 155.3	104.8 115.7 131.5 146.7 155.3	105.2 116.2 131.4 147.3 155.3	105.2 116.5 131.7 147.4 155.3	100.0 111.0 124.7 138.7 155.3	
British Columbia — Total — Colombie-Britannique.	12.6	100.0	1971 94.9 1972 104.3 1973 116.3 1974 127.3 1975 132.5	96.1 105.2 117.9 128.3 133.9	96.6 105.7 119.6 130.2 134.5	98.7 106.2 121.0 131.5 136.3	98.9 107.9 121.4 131.7 141.9	99.6 108.2 121.2 132.3 142.7	100.9 109.5 120.5 134.9 144.5	101.6 110.0 121.4 134.9 146.2	102.0 110.9 122.5 134.6 146.5	103.3 113.7 123.3 133.3 146.5	103.5 114.6 124.2 135.7 146.5	103.9 114.8 125.9 131.4 146.5	100.9 109.2 121.3 132.4 146.5	
Materials — Matériaux	64.0		1971 94.9 1972 104.4 1973 117.8 1974 131.3 1975 126.9	96.8 106.8 120.5 132.9 129.1	97.4 106.5 123.0 135.9 130.0	97.9 107.2 124.3 137.8 132.8	98.1 107.3 124.9 138.2 135.1	99.2 107.9 124.5 139.1 136.4	101.2 109.7 122.1 137.8 139.1	102.3 110.6 123.7 134.2 139.8	102.4 111.9 125.3 133.7 140.3	102.9 113.8 125.7 131.8 140.3	103.2 115.3 127.0 131.8 140.3	103.8 115.7 129.7 125.1 140.3	100.0 109.7 124.0 134.1 140.3	
Labor — Main-d'oeuvre	36.0		1971 95.1 1972 104.2 1973 113.5 1974 120.2 1975 142.4	95.1 104.2 113.5 120.2 142.4	95.1 104.2 113.5 120.2 142.4	100.2 104.3 115.3 120.3 142.4	100.2 108.8 115.3 120.3 154.1	100.4 108.8 115.3 120.3 154.1	100.4 109.0 117.5 136.1 154.1	100.4 109.0 117.5 136.1 157.5	101.1 109.0 117.5 136.1 157.5	104.0 113.4 119.1 136.1 157.5	104.0 113.4 119.1 142.4 157.5	104.0 113.4 119.1 142.4 157.5	100.0 108.5 116.4 129.2 157.5	
General contractors — Total — Entrepreneurs généraux.	41.7	100.0	1971 94.4 1972 105.4 1973 123.5 1974 134.0 1975 130.8	95.9 107.4 124.8 134.8 132.1	97.1 107.8 128.3 139.0 133.4	97.6 109.7 131.5 141.2 136.7	97.8 110.8 132.5 141.4 141.3	99.9 112.2 133.2 140.8 142.3	102.1 114.6 131.4 141.4 148.0	103.0 115.5 132.4 138.4 148.3	102.5 117.8 133.4 136.4 148.3	102.9 119.5 133.7 134.9 148.3	103.3 121.2 134.5 135.8 148.3	103.4 121.2 134.9 130.6 148.3	100.0 113.6 131.1 137.4 148.3	
Materials — Matériaux	85.7		1971 94.4 1972 105.3 1973 124.5 1974 134.9 1975 128.4	96.0 107.6 126.0 135.8 129.7	97.3 108.1 130.8 140.7 131.1	97.7 110.2 133.5 142.4 134.8	97.7 110.8 134.1 142.4 139.1	99.8 112.4 135.0 141.8 140.3	102.3 115.1 132.5 141.8 146.8	103.2 116.0 133.7 138.3 146.7	103.2 116.0 133.7 135.9 146.7	102.6 118.7 135.0 133.9 146.7	102.9 120.4 134.9 133.9 146.7	103.1 122.0 135.5 134.3 146.7	103.1 121.9 135.9 128.3 146.7	100.0 114.0 132.6 137.6 146.7
Labor — Main-d'oeuvre	14.3		1971 94.7 1972 105.9 1973 117.5 1974 128.9 1975 145.5	95.6 105.9 117.9 128.9 146.6	95.6 105.9 118.0 129.9 147.0	97.0 106.9 119.5 129.9 147.6	98.8 110.8 122.6 135.3 153.8	100.6 111.1 122.7 135.3 154.5	100.9 111.7 124.4 138.6 155.3	101.5 112.4 124.4 139.1 157.9	101.8 112.5 124.4 139.4 157.9	103.0 114.0 126.5 141.3 157.9	105.1 116.7 128.7 144.7 157.9	105.3 117.1 128.7 144.4 157.9	100.0 110.9 122.9 136.2 157.9	
General contractors — Total — Entrepreneurs sous-traitants.	58.3	100.0	1971 96.5 1972 104.1 1973 112.0 1974 125.2 1975 137.6	97.0 104.3 112.7 126.3 138.4	97.1 104.6 113.2 127.2 138.9	97.8 105.0 114.3 128.7 139.6	99.4 107.2 116.4 132.3 143.3	100.3 107.5 117.0 135.3 144.9	100.8 108.7 118.2 135.2 145.8	101.1 108.7 119.3 135.4 147.6	101.4 109.0 120.0 136.6 147.9	102.0 109.6 121.2 137.9 147.9	103.1 111.0 122.7 139.1 147.9	103.4 111.3 123.7 136.0 147.9	100.0 107.5 117.6 132.8 147.9	
Materials — Matériaux	48.7		1971 98.4 1972 102.4 1973 107.6 1974 123.2 1975 133.9	98.6 102.9 108.6 125.6 134.3	98.9 103.4 109.6 127.4 135.1	99.2 103.6 110.6 129.5 136.3	99.3 103.6 111.2 131.0 136.8	99.7 103.9 112.3 133.0 138.7	100.6 104.7 113.4 134.9 139.5	100.9 105.1 114.8 135.0 140.3	100.9 105.7 115.9 136.8 140.9	100.9 105.8 117.2 138.5 140.9	101.1 106.3 118.6 138.5 140.9	101.6 106.5 120.6 132.2 140.9	100.0 104.5 113.4 132.1 140.9	
Labor — Main-d'oeuvre	51.3		1971 94.7 1972 105.7 1973 116.2 1974 127.0 1975 141.0	95.5 105.7 116.6 127.0 142.3	95.5 105.7 116.7 127.0 142.4	96.6 106.4 117.9 127.9 142.8	99.5 110.7 121.4 133.5 149.4	100.8 111.0 121.5 133.5 150.8	101.0 111.4 122.9 135.6 151.7	101.4 112.1 123.5 135.9 154.5	102.0 112.1 123.9 136.4 154.5	103.0 113.3 125.1 137.4 154.5	104.9 115.4 126.6 139.7 154.5	105.1 115.8 126.7 139.7 154.5	100.0 110.4 121.6 133.4 154.5	

Canada Index is the weighted average of the General Contractors and the Sub-trade Contractors indexes. The weighted average of the regional indexes also yield the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann Ann
Canada, total	100.0		100.0		1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	116.1
					1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	129.0
					1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.5
					1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0				
Materials — Matériaux			64.1		1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	116.1
					1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	130.0
					1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	131.0
					1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1				
Labour — Main-d'oeuvre			35.9		1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	117.0
					1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	128.0
					1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	141.0
					1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1				
Main trades(1) — Principaux métiers(1).	91.9																	
Rough carpentry — Charpenterie brute.		19.5	100.0		1972	107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	132.0
					1973	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.0	145.0
					1974	141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	131.0
					1975	129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8				
Materials — Matériaux			66.5		1972	107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	140.0
					1973	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	154.0
					1974	147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	126.0
					1975	122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9				
Labour — Main-d'oeuvre			33.5		1972	105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	117.0
					1973	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	128.0
					1974	127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	142.0
					1975	142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6				
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.		10.0	100.0		1972	105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	121.0
					1973	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	141.0
					1974	138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	138.0
					1975	136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5				
Materials — Matériaux			65.8		1972	104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	123.0
					1973	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	147.0
					1974	144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	136.0
					1975	133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7				
Labour — Main-d'oeuvre			34.2		1972	105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	116.0
					1973	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	125.2	126.6	126.6	127.0
					1974	127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	141.0
					1975	141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9				
Concrete — Béton		10.0	100.0		1972	106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	113.0
					1973	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	126.0
					1974	128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	143.0
					1975	150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3				
Materials — Matériaux			65.1		1972	106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	111.0
					1973	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	123.0
					1974	127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	141.0
					1975	151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1				
Labour — Main-d'oeuvre			34.9		1972	106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	118.0
					1973	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	130.0
					1974	130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	147.0
					1975	147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7				
Masonry — Maçonnerie		8.2	100.0		1972	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	112.0
					1973	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	123.0
					1974	123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.3	133.4	134.0
					1975	137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6				
Materials — Matériaux			39.6		1972	102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	106.0
					1973	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	117.0
					1974	119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.0
					1975	132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7				
Labour — Main-d'oeuvre			60.4		1972	105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	117.0
					1973	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	126.4	126.4	127.0	128.0
					1974	126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	139.0
					1975	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5				
Plumbing — Plomberie		7.6	100.0		1972	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	106.0
					1973	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	122.0
					1974	125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	144.0
					1975	144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9				
Materials — Matériaux			70.4		1													

See footnote(s) at the end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Continued
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Wall - Construction à mur sec	5.7	100.0		1972 105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
				1973 112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
				1974 125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
				1975 133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6				
Materials - Matériaux	52.9			1972 104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
				1973 108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
				1974 125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
				1975 127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8				
Labor - Main-d'oeuvre	47.1			1972 105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
				1973 115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
				1974 125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
				1975 140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6				
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement).	5.5	100.0		1972 106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
				1973 117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
				1974 122.1	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
				1975 122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6				
Carpentry - Ébénisterie	5.2	100.0		1972 100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
				1973 102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
				1974 120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
				1975 114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1				
Materials - Matériaux	90.9			1972 100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
				1973 101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
				1974 120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	120.0
				1975 112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2				
Labor - Main-d'oeuvre	9.1			1972 105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
				1973 115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	122.4	126.6	126.6	120.9
				1974 126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
				1975 141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6				
Painting - Peinture	4.4	100.0		1972 104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
				1973 113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
				1974 123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
				1975 139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5				
Materials - Matériaux	21.0			1972 101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
				1973 104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
				1974 117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
				1975 135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4				
Labor - Main-d'oeuvre	79.0			1972 105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
				1973 115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
				1974 125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
				1975 140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7				
Electrical - Installations électriques.	4.1	100.0		1972 102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
				1973 108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
				1974 120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
				1975 132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1				
Materials - Matériaux	54.1			1972 100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
				1973 102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
				1974 117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
				1975 128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8				
Labor - Main-d'oeuvre	45.9			1972 103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
				1973 114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
				1974 124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
				1975 137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6				
Warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	3.3	100.0		1972 101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
				1973 106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
				1974 111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
				1975 123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7				
Materials - Matériaux	76.5			1972 100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
				1973 104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
				1974 106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
				1975 118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3				
Labor - Main-d'oeuvre	23.5			1972 104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
				1973 115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
				1974 125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	135.7	135.7	137.2	137.6	132.0
				1975 138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4				

(Notes) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann Ann
Flooring-resilient - Couvre-sol élastique.	2.4	100.0			1972 101.8	101.8	100.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	10
					1973 105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	10
					1974 118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	12
					1975 133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1				
Materials - Matériaux		74.9			1972 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	9
					1973 100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	10
					1974 114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	12
					1975 131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6				
Labour - Main-d'oeuvre		25.1			1972 107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	11
					1973 119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.3	126.3	128.3	130.0	130.0	12
					1974 131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	13
					1975 139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5				
Roofing - Toitures	2.2	100.0			1972 102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	10
					1973 113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	10
					1974 131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	13
					1975 139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3				
Materials - Matériaux		68.3			1972 100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	1
					1973 109.7	109.7	109.7	106.0	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	1
					1974 131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	1
					1975 139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3				
Labour - Main-d'oeuvre		31.7			1972 107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	1
					1973 120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	1
					1974 131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	1
					1975 140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4				
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	2.0	100.0			1972 105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	1
					1973 109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	1
					1974 119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	1
					1975 136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0				
Materials - Matériaux		63.7			1972 104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	1
					1973 104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	1
					1974 113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	1
					1975 129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5				
Labour - Main-d'oeuvre		36.3			1972 106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	1
					1973 118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	1
					1974 130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	1
					1975 148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0				
Flooring-hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1.8	100.0			1972 102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	1
					1973 118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	1
					1974 151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	1
					1975 145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8				
Materials - Matériaux		72.6			1972 100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	1
					1973 118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	1
					1974 159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	1
					1975 146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0				
Labour - Main-d'oeuvre		27.4			1972 106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	1
					1973 118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	1
					1974 129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	1
					1975 144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1				

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: Excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A mai includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux co de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revête le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la tolérerie d'ornement. Ces métiers rendent compte du coefficient ré de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

Reference 1961=100

Published:
Monthly from January 1919 forward.

Sources:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix 186.

Characteristics:

General:
Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1949 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for total labour input at the Canada total level.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The indexes used are those published in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Weight base:
Cost analysis of a number of structures was carried out in 1949 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the materials components.

* formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Price indexes:
Revision to a 1971=100 time base is underway. With the release of any one month's data revisions are made to the previous month's to incorporate extra pricing, and the same month for the previous year revised. Other special revisions may be undertaken affecting other periods.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction non résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:
Principale:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:
11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).
62-002: Prix et indices des prix.

CANSIM: Matrice 185 pour les données mensuelles, matrice 186 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1949 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:
Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principaux indices:
Un réalignement sur la période de référence sur la base 1971=100 est en cours. Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux données du mois précédent pour y incorporer les données d'autres relevés de prix, et les données du mois correspondant de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles.

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1961=100

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes(1)
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)
 1961=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	A
Index — Total — Indice	1970	129.4	128.7	129.4	129.4	129.6	129.6	129.6	129.7	129.7	129.7	129.6	130.1	
	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5 ^r	192.5 ^r	193.0 ^r	193.7 ^r	194.2 ^r	185.7 ^r	
	1975	191.0 ^r	191.3 ^r	191.5 ^r	193.2 ^r	194.0 ^r	195.2 ^r	196.2	199.2	200.8				
Concrete products — Produits en béton	1970	129.7	130.0	130.1	130.6	130.5	130.5	130.8	130.3	130.2	130.2	130.3	129.7	
	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.4	152.4	153.7	
	1974	161.9	162.1	165.6	167.0	168.4	168.6	169.3 ^r	176.1 ^r	176.9	177.1	177.6	184.3	
	1975	197.6	198.4	198.6	203.5	204.2	205.1	206.7	208.5	210.2				
Blocks, brick; and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1970	124.6	124.9	124.9	125.3	125.3	125.3	123.4	123.4	123.4	123.4	124.1	124.1	
	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	
	1973	131.7	133.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1	137.3	139.9	140.6	
	1974	144.1	146.8	150.3	151.5	150.5	153.5	155.2 ^r	155.4 ^r	156.3 ^r	159.0	158.7 ^r	154.5 ^r	
	1975	158.0	165.1	171.6	173.2 ^r	175.8	176.5	177.1	179.0	177.8				
Tile — Carrelage	1970	132.4	132.7	133.5	133.3	132.9	133.2	132.7	132.5	132.8	132.4	133.7	133.7	
	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.8	
	1973	148.8	151.2	151.0	156.3	156.7	157.5	158.2	158.3	158.8	159.5	160.6	162.8	
	1974	173.3	176.3	177.0	180.4	180.8	186.8	189.6 ^r	192.3 ^r	193.1 ^r	192.8 ^r	196.2 ^r	193.1	
	1975	201.0 ^r	202.9	203.5	204.4	205.7	209.3	210.3	211.0	211.5				
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1970	150.1	148.4	146.8	145.8	146.7	146.8	146.9	148.2	148.7	148.3	147.2	146.9	
	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1	254.3	248.8	252.3	255.0	251.4	250.6	248.5	
	1974	244.2	245.4	257.8	260.8	258.1	252.6	250.8 ^r	241.4 ^r	236.5 ^r	229.2	230.1	214.7	
	1975	215.1 ^r	215.5	218.8	226.8 ^r	235.1	234.2 ^r	240.2	238.6	237.8				
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1970	137.3	137.3	137.7	137.2	137.7	138.0	138.6	138.6	138.6	138.9	138.6	138.2	
	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7	161.0	161.9	163.4	163.6	
	1974	168.9	170.4	172.4	176.5	183.6	185.1	186.2 ^r	185.5 ^r	185.9 ^r	185.8 ^r	185.1 ^r	178.9 ^r	
	1975	179.7 ^r	181.9 ^r	180.3 ^r	180.5 ^r	180.3 ^r	182.0 ^r	182.3	183.6	186.6				
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1970	103.8	104.8	105.7	106.6	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.7	106.6	
	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0	121.2	121.6	126.0	128.5	
	1974	135.0	135.4	137.0	139.1	140.8	146.3	149.8 ^r	151.6 ^r	156.7	158.4 ^r	166.2 ^r	155.7 ^r	
	1975	151.9 ^r	151.1 ^r	152.3 ^r	152.8 ^r	151.7 ^r	152.1 ^r	152.3	156.7	156.7				
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1970	125.3	125.3	126.9	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	126.9	126.9	129.4	
	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	151.9	153.5	154.2	155.2	161.1	164.8	
	1974	168.1	174.5	192.7	200.2	206.6	208.3	216.4 ^r	216.3 ^r	216.6 ^r	218.2 ^r	216.8	202.2	
	1975	217.9	212.9	209.7 ^r	208.8	206.6 ^r	206.7	206.7	213.2	217.6 ^r				
Hardware — Quincaillerie	1970	127.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.8	131.8	131.8	
	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7	
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	169.4	170.8	172.4	
	1974	177.2	181.5	198.8	204.7	204.7	200.5	207.3 ^r	207.8	207.8	207.8	209.8	196.9	
	1975	196.3 ^r	200.3 ^r	200.3 ^r	204.9 ^r	209.6 ^r	211.9 ^r	210.3	210.3	210.3				
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1970	130.8	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	
	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	162.5	
	1974	167.0	168.1	168.5	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2	182.5	183.2	174.7 ^r	
	1975	174.1	174.6	178.5	180.8	187.1	187.2	185.3	185.5	186.7				
Roofing materials — Matériaux de couverture	1970	114.2	115.1	121.2	119.8	119.0	119.0	118.8	118.6	118.2	118.2	118.2	118.2	
	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.6	
	1972	130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	153.5	153.5	153.5	160.4	160.3	180.0	
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	195.7	208.6	208.6 ^r	208.6 ^r	210.0 ^r	213.1	213.5	202.4	
	1975	193.2	193.2	196.1	196.1	196.1	213.6	218.6	237.4	238.0				
Paint and glass — Peinture et vitres	1970	133.5	133.5	137.8	137.8	137.8	137.8	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	
	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	
	1973	154.0	153.8	155.6	161.5	161.2	161.2	162.9	163.2	165.7	166.4	167.2	167.1	
	1974	173.1	175.8	177.1	180.6	181.1	183.1	184.9 ^r	188.9 ^r	188.5 ^r	200.1	192.7	182.5	
	1975	184.8 ^r	187.9 ^r	187.3 ^r	189.1 ^r	185.0 ^r	185.6 ^r	185.3	182.1	187.0				
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1970	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	101.6	101.6	
	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	
	1972	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	
	1973	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	
	1974	123.7	125.0	125.0	128.2	132.1	141.0	141.0 ^r	145.2 ^r	155.0 ^r	164.5	168.7	161.4 ^r	
	1975	161.4 ^r	161.4 ^r	167.7 ^r	166.2	172.8	172.8	172.8	172.8	174.2				

(1) For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1. — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre
la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

7. Residential Price Indexes

Reference 1971=100 and 1961=100

ished:
annually from 1926, quarterly from 1947.

ce:
Primary:
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:
CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quar-
terly from 1947.

Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
The implicit price index is a current-weighted price
index which is derived from the calculation of current
and constant dollar values of investment in residen-
tial construction. The following section provides
description of the methodology used to derive the
deflator used to derive the constant dollar compo-
nent.

Residential construction is defined here to encompass
capital expenditures for all types of residential cons-
truction: apartments, single detached houses, rows,
condominium units.

General: Before 1971
The price index for residential construction is a
composite of fixed weighted input prices, wage rates
adjusted for productivity, material prices and a
gross profit margin.

Prices used:
Wage rates: Annual: Value of labour (contract and
own-account excluding repair) from
"Construction in Canada", 64-201; av-
erage weekly earnings and average
weekly hours, Labour Division. From
these inputs, unit labour costs are
derived and indexed 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates,
"Construction Price Statistics",
62-008 adjusted for last annual
benchmark.

Materials: Material price indexes: materials com-
ponent of the Residential Input Price
Indexes published in Construction Price
Statistics, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):
Residual - Total value of output in residential cons-
truction (contract and own-account) minus value of
labour and materials yields a residual. A ratio of
this residual to total output is indexed to 1961=100.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses,
données courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous
les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56,
document de référence.

Caractéristiques:
Un indice implicite des prix est un indice de prix à pon-
dération courante calculé à partir des valeurs en dollars
courants et constants des investissements dans le domaine
de la construction résidentielle. La section suivante donne
une description de la méthode utilisée pour calculer le
coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul
du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition,
comprend tous les types de constructions résidentielles:
appartements, maisons individuelles séparées, maison en
rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971
L'indice des prix de la construction résidentielle est un
indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux
de salaire ajustés en fonction de la productivité, des
prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prix utilisés:
Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (tra-
vaux à forfait et pour propre compte
sans les réparations), "La Construction
au Canada", 64-201, gains hebdomadaires
moyens et durée hebdomadaire moyenne du
travail, Division du travail. À partir
de ces entrées, on obtient les coûts
unitaires de main-d'oeuvre et l'indice
est établi sur la base 1961=100.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux
de base "Statistiques des prix de la
construction", 62-008, ajustés suivant
les données repères de la dernière année.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des
matériaux dans les indices des prix des entrées
dans la construction résidentielle publié dans
Statistiques des prix de la construction, 62-007,
62-008.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):
Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre
de la construction résidentielle (travaux à forfait et
pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et
des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du

This adjustment has been made since 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

General Since 1971:

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale établi sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Indice général depuis 1971:

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir, est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent être faites sur les quatre années précédentes.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	J	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-1}{Y-2}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - 1966			+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5
Indices implicites des 1967			+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.8
ix. 1968			- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
1969			+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
1970			+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
1971			+ 1.4			+ 1.3			+ 1.5			+ 3.9		+ 6.3
1972			- 1.1			+ 1.1			+ 1.0			+ 2.0		+ 4.7
1973			+ 3.3			+ 5.5			+ 4.5			+ 2.4		+ 14.0
1974			+ 4.2			+ 5.6			+ 5.9			+ 1.3		+ 19.8
1975			+ 5.6			+ 2.4								
Single family housing - 1966		+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
Single family housing - 1967		+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
Single family housing - 1968		+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
Single family housing - 1969		+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
Single family housing - 1970		+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
1971		+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
1972		+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
1973		+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
1974		+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
1975		+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1				
Materials - Matériaux 1966		+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
1967		+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
1968		+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
1969		+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4
1970		-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
1971		+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
1972		+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
1973		+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
1974		+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
1975		+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.1				
Labor - Main-d'oeuvre 1966		+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.5	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
1967		+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
1968		+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
1969		+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
1970		+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
1971		+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
1972		+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
1973		+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
1974		+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
1975		+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-				

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année — Année
Implicit price index — Indices implicites de prix.	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		81.7
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		81.8
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		81.9
	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		91.9
	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		91.9
	1971		97.2			98.5			100.0			103.9		101.9
	1972		102.8			103.9			104.9			107.0		101.9
	1973		110.5			116.6			121.9			127.9		111.9
	1974		133.3			140.8			149.1			151.0		141.9
	1975		159.5			163.3								
Input index — Total — Indices des entrées.	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	71.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	76.7
	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	81.6
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	87.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	94.7
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	103.4
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	115.4
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	128.3
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	133.8
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0				
Materials — Matériaux	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	84.8
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	88.3
	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	93.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	95.2
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.9
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	102.4
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	115.1
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	129.1
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	130.0
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1				
Labour — Main-d'oeuvre	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	62.3
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.							

Non-residential Price Indexes

Reference 1971=100 and 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:
The implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that allowed for residential construction before 1971, readers are referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of the additional engineering construction components.

Non-residential Buildings

Materials used:
Materials:
Non-residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

For description of methodology, see Text 6.

Highways, Bridges and Street Construction

The aggregate price index is currently-weighted annually for (i) highways, and (ii) bridges, streets and culverts. The quarterly interpolator is a single site index for highways. The former is derived from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Communications.

Railways

The price index for railways is a composite of weighted input prices and labour and materials.

Other Engineering (including electric utility construction)

This index is an annually currently-weighted composite using fixed weighted composite price indexes at the following level of detail:
Base rates adjusted for productivity and materials for other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle avant 1970, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le Génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Édifices non-résidentiels

Prix utilisés:
Matériaux:
Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Pour la description de la méthodologie, voir le Texte 6.

Construction de routes, de ponts et de rues

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Chemins de fer

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'oeuvre et des matériaux.

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:

Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971 = 100														
		Q 1		Q 2		Q 3		Q 4						
Price index -	1966	79.6		80.6		81.1		81.7				80.8		
(1) - Indices impli-	1967	83.8		84.3		84.3		84.2				84.1		
es de prix(1).	1968	84.3		84.8		84.9		85.7				84.9		
	1969	88.2		89.4		89.7		90.9				89.6		
	1970	92.1		93.9		94.4		96.4				94.2		
	1971	97.8		99.8		100.8		101.5				100.0		
	1972	103.6		104.1		105.5		106.6				104.9		
	1973	109.6		112.7		114.6		117.8				113.3		
	1974	123.3		129.6		132.8		134.4				130.1		
	1975	136.6		140.4										
Index(2) - Total -	1971	96.4	96.7	97.2	98.0	99.0	100.3	100.9	101.3	101.5	102.2	102.8	103.0	100.0
ces des entrées(2).	1972	103.8	104.1	104.5	105.0	107.4	107.7	108.3	108.8	109.2	110.1	110.0	111.5	107.7
	1973	112.8	113.4	114.5	115.8	118.2	118.7	119.3	120.2	120.9	121.9	123.4	124.2	118.7
	1974	126.1	127.1	130.2	132.1	136.3	136.9	139.2	139.3	139.6	140.4	141.3	137.9	135.1
	1975	141.6	142.5	142.7	143.5	147.0	148.1	148.8	151.0	151.6				
Materials - Matériaux ..	1971	97.3	97.6	98.4	99.0	99.3	99.8	100.7	101.3	101.4	101.5	101.4	101.8	100.0
	1972	103.0	103.5	104.2	104.6	105.2	105.6	106.3	106.7	107.4	108.3	108.9	109.4	106.1
	1973	111.2	112.2	114.0	115.8	116.4	117.2	117.4	118.6	119.8	120.5	122.3	123.8	117.4
	1974	127.0	129.0	134.8	137.7	140.1	141.3	143.5	143.5	143.9	144.4	144.7	138.2	138.9
	1975	143.4	143.3	143.5	144.7	145.2	145.9	146.6	148.5	149.7				
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.4	95.8	95.8	96.9	99.8	100.8	101.1	101.4	101.7	102.9	104.3	104.4	100.0
	1972	104.8	104.8	104.8	105.5	109.8	110.1	110.5	111.1	111.1	112.1	113.4	113.8	109.3
	1973	114.6	114.8	115.0	115.9	120.1	120.4	121.5	122.0	122.1	123.5	124.7	124.7	119.9
	1974	125.1	125.1	125.1	126.0	132.1	132.1	134.5	134.6	134.9	135.9	137.6	137.6	131.7
	1975	139.7	141.7	141.9	142.1	149.0	150.5	151.4	153.8	153.8				
1961 = 100														
Index(3) - Total -	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
ces des entrées(3).	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.7	238.6	233.7	228.6
	1975	239.6	241.4	241.8	242.9	249.9	251.9	253.2	256.9	257.8				
Materials - Matériaux ...	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.6	194.1	185.3	186.2
	1975	192.3	192.1	192.4	194.1	194.7	195.7	196.6	199.2	200.8				
Labour - Main-d'oeuvre	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	261.1	261.8	263.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	327.7				

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001 Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

Weights used in the 1971 = 100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971 = 100 sont les suivants (i) Avant 1971, Matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Weights used in the 1961 = 100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961 = 100 sont les suivants. Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 under development and slated for publication in 1975.

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100

Publication:

Annuelle: Indexes 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: en préparation doit sortir en 1975.

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indexes 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital les principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données des coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

x formula:
base-weighted price index.

sions:
w price data occasionally precipitate revisions
r back in the historical series. Revisions to
e data not included in current tables will be
rwarded to subscribers.

nce documents:

26 Price Indexes of Electric Utility Construction
for Distribution Systems, Transmission Lines
and Transformer Stations.

33 Construction Price Indexes for Hydro-Electric
Generating Stations.

Following issues provide a chronology of index re-
ses in full detail.

06 Vol. 3, No. 5
02 June 1970
02 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois
loin dans le passé les révisions des séries chronologi-
ques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent
pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abon-
nés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction
pour réseaux de distribution, lignes de transports
et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric
Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant
des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Jan. 1, 1956 - Janv.	June 14, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Juin	Nov 1
	to/au Déc. 31, 1966	to/au Nov. 18, 1974	to/au June 13, 1963 - Juin	to/au Mar. 31, 1964 - Mars	to/au Déc. 31, 1964	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au June 1, 1967 - Juin	to/au Nov. 18, 1974	to p à ce
<u>Distribution Systems and Trans- mission Lines - Réseaux de dis- tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Crossarms - Traverses	11	12								
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								
Copper - Cuivre	11	12								
Insulators - Isolateurs	11	12								
Meters - Compteurs	11	12								
Transformers - Transformateurs ..	11							11	6	0
Luminaires	11	12								
Construction equipment - Matériel de construction	11	12								
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								
Gravels - Gravier broyé	0	0								
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier	0	4	8	11				11	11	
Insulators - Isolateurs	0	4	8	11				6	0	
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12		4	8	11		6	0	
Insulators - Isolateurs			0							
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	
Power transformers - Transfor- mateurs			0	4	8	11		6	0	
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	
Disconnect switches - Inter- rupteurs			0	4	8	11		6	0	
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à
du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice
des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Index component = Éléments de l'indice	Federal sales tax rates Taux de la taxe de vente fédérale							
	Jan. 1, 1961 - Janv.	June 15, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Juin	Nov. 19, 1974
	to/au June 14, 1963 - Juin	to/au Mar. 31, 1964 - Mars	to/au Déc. 31, 1964	to/au Déc. 31, 1966	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au June 1, 1967 - Juin	to/au Nov. 18, 1967	to present à ce jour
Powerhouse - Centrale:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated - Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Structural steel - Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	5
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)								
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:								
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Repairs - Réparations	11	11	11	11	12	12	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0	0	0	0	0	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	6	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated - Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique ..	0	4	8	11	11	6	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique ..	0	4	8	11	11	6	0	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:								
Buildings(4) - Bâtiments(4)	11	11	11	11	12	12	12	12
Equipment - Matériel								
Catering - Fonctionnement:								
Food - Aliments	0	0	0	0	0	0	0	0
Other materials - Autres matières:								
Utensils, dishes, flatware, etc. - Utensiles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12	12	12	12

The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal sales tax. Rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - Les tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for Federal sales tax. The rates indicated are appropriate for this index. - L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraques est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of
Electric Utility Construction

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction
dans les services d'électricité

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$	
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950									+ 1.5	- 3.4	+
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 3.3	- 0.4	+	
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6						
Construction	1950									- 0.9	+ 1.7	+
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	+ 5.8	+ 0.8	+	
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.9	+ 12.7	+ 25.4						
Equipment - Matériel	1950									+ 6.2	- 13.2	+
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 4.0	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	- 3.3	- 4.1	+	
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.8	+ 21.1						
Transmission lines - Lignes de transmission	1950									+ 2.5	+ 1.4	+
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 5.0	+ 2.7	+	
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 26.6						
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950									+ 2.5	- 7.7	+
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	- 1.0	- 3.3	+	
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 22.5						
Structural improvements - Installations et améliorations.	1950									- 4.1	- 4.1	+
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.6	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 2.5	- 2.1	+	
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 11.1	+ 29.5						
Equipment - Matériel	1950									+ 3.7	- 10.7	+
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	- 4.4	- 7.3	-	
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.8	+ 26.6						
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950											+
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+	
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.2	+ 8.2	+ 15.9						
Structures - Constructions	1950											+
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+	
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 10.5	+ 16.0						
Equipment - Matériel	1950											+
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+	
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.1	+ 20.8						
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950											+
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+	
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.6	+ 10.9	+ 14.4						
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950											+
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+	
	1970	+ 6.0	- 9.8	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.4						
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950											+
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+	
	1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 7.0	+ 6.5	+ 11.3						

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices							Weights - Poids		
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	1976				
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	153.6	191.4			100.0			
Construction	149.6	158.1	178.1	223.4			69.0			
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.1			40.5			
Poles - Poteaux	140.5	145.3	183.1	302.3				8.8		
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.1				2.6		
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	212.9				5.1		
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	150.3	198.0					1.4	
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.7					3.7	
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6				20.4		
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2					9.9	
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:										
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4					5.4	
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4					5.1	
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2				.9		
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2				2.7		
Labour - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5			24.8			
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6				9.9		
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4				14.9		
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	139.4	161.4			3.7			
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	145.2				1.9		
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	154.0	177.6				1.8		
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6						
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.4						
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.1			31.0			
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.1				11.9		
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4				11.1		

Combined materials and distribution systems 115.7 118.4 131.7 176.3 equipment index. - Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.
Component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes -- Indices							Weights — Poids		
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	1976				
Transmission lines — Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	207.4			100.0			
Materials — Matériaux	125.8	129.5	146.3	201.4			69.6			
Poles, towers and fixtures — Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	245.9				35.1		
Poles, western cedar — Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2					10.9	
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x	347.1					3.1	
Hardware — Quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.7					5.5	
Towers — Pylônes	120.0	123.3	135.2	193.5					15.6	
Conductors and insulators — Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	156.1				34.5		
Conductors, ACSR — Conducteurs d'alu- minium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	147.3					29.0	
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2					5.5	
Labour — Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	246.2			22.6			
Groundmen — Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8					13.6	
Linemen — Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3					9.0	
Construction equipment — Matériel de cons- truction	126.5	130.1	137.3	147.8			7.8			
Equipment — Matériel	124.5	126.6	131.0	126.5				3.9		
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	125.5					1.3	
Compressors — Compresseurs	123.0	123.6	128.9	108.7					1.3	
Trucks — Camions	120.8	123.7	124.8	145.2					1.3	
Operating expenses — Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.6	169.1				3.9		
Mechanics — Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9					1.0	
Other operating expenses — Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8					2.9	
Diesel fuel — Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9						
Gasoline — Essence	104.4	107.2	119.9	154.9						
Lubricating oils — Huiles lubri- fiantes	127.5	132.3	146.9	165.8						
Tires — Pneus	101.9	104.1	107.4	129.0						
Tubes — Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9						
Repair parts — Pièces de rechange ...	115.3	117.5	122.1	133.1						

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						
	1971	1972	1973	1974P	1975	1976	Weights - Poids
former stations - Postes de transfor- mation	139.2	141.4	150.1	183.8			100.0
ures and improvements - Constructions améliorations	143.7	149.3	165.9	214.8			16.2
als - Matériaux	135.2	139.0	153.7	205.3			12.9
ly-mix concrete - Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8			1.6
el structures - Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5			5.8
en structures - Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4			1.0
ork and conductors - Travail de câblage conducteurs	134.6	136.6	147.4	193.5			4.5
ce prices - Prix des ouvrages mis en e	181.1	189.7	213.7	252.2			3.3
h excavation - Excavation	200.8	211.4	239.9	283.1			2.0
hed gravels - Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	201.7			1.3
- Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	233.4			18.3
on labourer - Ordinaire	190.5	204.2	221.6	242.8			6.4
trician - Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.4			11.9
equipment - Matériel de poste	124.8	123.5	128.2	162.3			65.5
transformers - Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0			32.3
circuit breakers - Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8			14.9
clad switchgear - Appareillage de mutation blindé	141.5	137.5	138.3	175.7			16.7
nnect switches - Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	172.4			1.6

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques

1961=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974P	1975				
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.8	178.3	206.6		100.0			
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	202.9	235.9		13.1			
Excavation	161.4	174.6	200.2	236.2			3.144		
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.3			7.860		
Production	137.8	146.4	158.4	190.2				1.965	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1				1.415	
Labour - Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0	288.4					
Materials - Matières	113.6	119.5	128.0	192.3					
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1				2.830	
Labour - Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1	279.2					
Materials - Matières	144.0	161.0	179.5	218.9					
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3				1.651	
Labour - Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0	293.7					
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	131.0	133.9	141.1	160.1					
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.4	187.2			.655		
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	172.2	184.7	201.9	228.3			1.441		
Labour - Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6	268.7					
Materials - Matières	134.0	142.3	157.5	186.2					
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	192.4	222.8		30.2			
Clearing - Déblaiement	191.4	210.3	229.8	254.9			2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4	289.1				1.812	
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.8	152.2				.604	
Excavation and embankment - Excavation et remblai	145.9	154.4	175.4	206.9			9.664		
Excavation	161.4	174.6	200.2	236.2				5.412	
Embankment - Remblai	126.1	128.8	143.8	169.7				4.252	
Concrete-in-place - Béton mis en place	170.4	189.0	206.9	241.3			15.704		
Production	137.8	146.4	158.4	190.2				6.753	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1				.785	
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1				4.240	
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3				3.926	
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.9	180.8			2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6	255.3				.604	
Materials - Matières	118.0	125.0	133.0	156.0				1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes - 1, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974P	1975			
ical equipment - Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	184.4		10.5	10.5	
ment - Matériel	129.8	133.4	137.9	173.6				8.820
allation (Labour) - Installation (main-oeuvre)	190.6	203.8	220.4	241.0				1.680
ical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3		11.2	11.2	
ment - Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6				9.856
allation (Labour) - Installation (main-oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5				1.344
ary construction camps - Baraquements isoires	145.5	156.5	173.6	198.6		10.0		
s - Baraquements	143.8	153.5	166.7	187.3			5.5	
ldings - Bâtiments	145.3	156.5	170.3	191.2				5.225
quipment - Matériel	95.2	96.9	98.5	114.1				.275
ation - Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	212.4			4.5	
pour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	252.8				1.773
erials - Matières	124.7	135.0	157.0	186.2				2.727
ood - Aliments	126.7	138.8	164.4	196.1				
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.8				2.182 .545
st during construction - Intérêts nt la construction	146.3	148.0	152.3	180.3		8.0	8.0	8.000
ring and administration - Ingénierie ministration	172.9	185.0	197.0	219.2		17.0	17.0	
ers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9				7.780
ical - Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7				7.480
hnicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2				
ghtsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1				3.740
al - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8	220.8				3.740

icient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné
samment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes - Indices					Weig Po
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Distribution system - Réseaux de distribution:</u>						
Linemen - Monteurs:						
Newfoundland - Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8		
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0		
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8		
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0		
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9		
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5		
British Columbia - Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6		
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4		
Groundmen - Manoeuvres:						
Newfoundland - Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5		
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6		
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6		
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1		
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6		
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8		
British Columbia - Colombie-Britannique	193.1	212.1	228.1	257.9		
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6		

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Continued

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite
1961=100

	Indexes - Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974	1975	
Transmission lines — Lignes de transport:						
Crewmen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8	263.7	4.4	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5	236.2	2.9	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1	236.8	6.0	
Québec	217.1	234.9	252.7	271.4	28.0	
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7	27.8	
Manitoba	165.0	177.1	197.6	222.6	2.9	
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	9.6	
Alberta	190.0	205.9	230.0	252.5	8.1	
British Columbia — Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	226.1	12.7	
Canada	193.2	209.0	227.5	245.4	100.0	
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4	290.6	4.4	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	2.9	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	6.0	
Québec	186.2	197.6	210.2	224.1	28.0	
Ontario	193.0	208.8	225.4	241.0	27.8	
Manitoba	187.4	204.2	228.1	260.4	2.9	
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	9.6	
Alberta	211.3	222.0	237.9	276.8	8.1	
British Columbia — Colombie-Britannique	247.2	260.6	267.9	295.4	12.7	
Canada	195.2	209.0	227.5	245.4	100.0	

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin

1961=100

	Indexes - Indices					Weight - Poids
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>						
Common labourer - Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	345.1		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6		
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4		
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4		
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5		
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6		
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4		
British Columbia - Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1		
Canada	190.5	204.2	221.6	242.8	1	
Electrician - Électriciens:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	274.5		
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4		
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8		
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9		
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5		
Alberta	176.7	195.9	221.4	236.1		
British Columbia - Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2		
Canada	184.6	195.6	210.9	228.4		

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Reference 1971=100

ished:
arterly, 1971 to present.

ce:
struction Price Statistics
-007 Monthly bulletin, in summary form.
-008 Quarterly report, in full detail.

acteristics:

eneral:
Simulated plant price indexes of the construction
and machinery and equipment components of chemical
and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-
weighted input prices and contractors' selling
prices. Machinery and equipment prices include im-
ported goods.

ces used:
aterials and machinery and equipment: manufacturers'
rder selling prices and distributors' new order
elling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics
olesale price indexes.

age Rates: basic union wage rates for construction
rades; Pay Research bureau data for engineers and
technicians; Canada Department of Labour wage rates
or clerks and draftsmen.

ustments to prices:
uty and exchange on imported equipment.

ederal sales tax as applicable on materials, ma-
chinery and equipment. See the table following.

ght base:
alysis of gross capital additions undertaken by
e chemical and mineral process companies in the
te 60's yielded an estimated weighted average
penditure for classes of machinery, equipment
d construction specified.

x formula:
ase-weighted price index.

ions:
data occasionally precipitate revisions in the
torical series. These series have the status
preliminary indexes.

ce documents:
6 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des
machines et du matériel d'une usine de transformation de
produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison
des prix des entrées à pondération fixe et des prix de
vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est
compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des com-
mandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles
commandes des distributeurs; indices des prix de gros du
U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans
les métiers de la construction; données du bureau de re-
cherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les
techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du
Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux ma-
tériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau
plus loin.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par
les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers
la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne
pondérée des dépenses estimatives pour certains types de
machines, de matériel et de construction.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions des
séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices
provisoires.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2,
n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	1/1/71	6/19/71	From/de
	to/à	to/à	18/11/74
	6/18/71	1/1/73	
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year Année
		1	2	3	4	
TOTAL	1971
	1972	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.1	+ 5.3
	1973	+ 2.0	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 6.8
	1974	+ 3.6	+ 7.2	+ 5.5	+ 3.1	+ 16.7
	1975
ry and equipment - Machines et matériel	1971
	1972	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 3.1
	1973	+ 2.0	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 5.4
	1974	+ 4.8	+ 8.8	+ 6.2	+ 4.3	+ 20.3
	1975
rection - Montage sur le chantier	1971
	1972	+ 1.6	+ 3.5	+ 2.3	+ 2.4	+ 10.2
	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.5	+ 9.1
	1974	+ 1.9	+ 4.4	+ 3.6	+ 2.3	+ 11.1
	1975
gs - Bâtiments	1971
	1972	+ 1.6	+ 2.0	+ 1.7	+ 1.9	+ 6.9
	1973	+ 2.3	+ 3.3	+ 1.9	+ 2.6	+ 9.5
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 14.8
	1975
ring and administration - Études et administration	1971
	1972	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.7	+ 1.6	+ 6.6
	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.4
	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.5	+ 2.1	+ 12.9
	1975

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL	1971	100.0	97.8	99.4	100.6	102.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	136.0	140.2	131.3
	1975		145.8				
ry and equipment - Machines et matériel	1971	54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.0
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	135.9	141.8	130.8
	1975		148.5				
ated equipment - Matériel fabriqué	1971	23.66	98.4	99.6	100.5	101.5	100.0
	1972		103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1973		106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0	147.6	162.6	171.4	151.6
	1975		180.4				
s machinery - Machines de transformation	1971	26.67	99.1	100.0	100.5	100.4	100.0
	1972		102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	126.7	130.6	123.0
	1975		134.8				
nd compressors - Pompes et compresseurs	1971	7.48	98.6	100.1	100.6	100.7	100.0
	1972		101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
	1973		103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7	114.9	120.6	125.0	117.6
	1975		131.9				
valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1971	10.19	97.3	97.8	99.8	105.0	100.0
	1972		106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	132.8	140.6	133.2
	1975		148.6				
struments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1971	6.20	99.6	99.7	100.3	100.4	100.0
	1972		100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	117.1	122.5	114.5
	1975		124.9				
equipment - Matériel électrique	1971	9.60	98.7	100.4	100.3	100.6	100.0
	1972		99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	122.8	130.6	118.7
	1975		139.2				
ellaneous equipment - Autre matériel auxiliaire	1971	7.83	97.7	100.5	98.5	103.2	100.0
	1972		103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	130.2	133.1	126.8
	1975		130.8				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre			
			1	2	3	4
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1971	8.37	99.2	99.6	100.4	100.8
	1972		104.1	104.5	104.8	106.7
	1973		110.0	111.2	113.3	117.2
	1974		125.1	121.6	141.0	145.5
	1975		155.9			
Field erection - Montage sur le chantier	1971	16.6	95.7	99.0	101.5	103.8
	1972		105.5	109.2	111.7	114.4
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9
	1974		126.2	131.8	136.6	
	1975		146.4			
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971	10.0	99.2	100.1	100.6	100.2
	1972		102.3	101.9	101.9	102.6
	1973		104.2	105.6	106.5	107.6
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3
	1975		142.2			
Labour - Main-d'oeuvre	1971	90.0	95.2	98.8	101.7	104.2
	1972		105.8	110.1	112.8	115.7
	1973		117.2	120.5	123.8	125.7
	1974		128.1	133.8	137.9	140.6
	1975		146.9			
Buildings - Bâtiments	1971	13.5	97.2	99.4	101.2	102.3
	1972		103.9	106.0	107.8	109.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4
	1975		142.5			
Material - Matériaux	1971	54.0	97.9	99.4	101.2	101.6
	1972		103.7	105.2	106.9	109.0
	1973		112.3	116.3	118.3	122.4
	1974		129.7	139.4	144.1	142.4
	1975		143.4			
Labour - Main-d'oeuvre	1971	36.1	95.7	99.1	101.4	103.8
	1972		104.8	108.5	110.9	113.2
	1973		114.8	118.5	121.6	123.6
	1974		125.0	130.1	134.7	137.0
	1975		141.1			
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971	9.9	99.2	100.1	100.6	100.2
	1972		102.3	101.9	101.9	102.6
	1973		104.2	105.6	106.5	107.6
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3
	1975		142.2			
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1971	15.7	97.9	99.1	100.6	102.4
	1972		104.0	105.7	107.5	109.2
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0
	1974		117.6	125.1	133.2	136.0
	1975		138.9			
Engineering - Ingénieurs	1971	35.0	97.9	99.2	100.5	102.3
	1972		103.9	105.6	107.3	109.0
	1973		110.4	111.8	113.3	114.8
	1974		116.0	123.0	130.4	133.4
	1975		136.5			
Technical - Techniciens	1971	11.0	97.0	99.6	101.0	102.4
	1972		103.8	105.3	106.7	108.2
	1973		109.5	110.7	112.0	113.3
	1974		114.6	119.5	123.6	125.1
	1975		126.6			
Clerical - Commis	1971	21.0	98.1	99.2	100.6	102.1
	1972		103.6	105.3	106.7	108.2
	1973		109.8	111.4	113.1	114.7
	1974		116.4	126.9	140.9	146.2
	1975		151.8			
Draftsmen - Dessinateur	1971	33.0	98.0	98.8	100.7	102.5
	1972		104.5	106.4	108.4	110.4
	1973		112.5	114.6	116.7	118.9
	1974		121.2	128.1	134.5	135.8
	1975		137.2			

Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Reference 1971=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Principal:
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:
CANSIM 554, annually from 1926;
CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
Principal:
Annual currently-weighted index by various industries.

Uses:
Used for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Method: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustment to prices:
The interpolator is benchmarked to annual prices.

Formula:
The Paasche price using Laspeyres price index is for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication:
Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926
CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:
Généralités:
Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:
Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:
L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:
Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Année Année
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Government gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur public.	1966	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.5
	1967	- 0.8	- 0.5	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.5
	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.7
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 1.1	+ 1.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.7	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7	+ 1.5	+ 1.9	+ 4.5
	1974	+ 4.6	+ 3.1	+ 1.8	+ 3.2	+ 12.2
	1975	+ 1.4 ^r	+ 1.1			
	1976					
	1977					
Business gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur des entreprises.	1966	+ 2.1	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.2	+ 1.1
	1967	+ 1.3	- 2.7	- 1.6	+ 0.9	+ 1.4
	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.4	+ 1.1
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 3.2
	1971	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.7	- 0.1	+ 1.1
	1972	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.7
	1973	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.4	+ 2.5	+ 4.7
	1974	+ 4.1	+ 3.7	+ 5.2	+ 7.6	+ 14.4
	1975	+ 2.1	+ 2.4			
	1976					
	1977					

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971 = 100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.1	110.2	107.7
	1974	115.3	118.9	121.0	127.3	120.8
	1975	129.1 ^r	130.5			
	1976					
	1977					
Business gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.6
	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	99.0	99.9	100.6	100.5	100.0
	1972	101.6	102.1	102.6	103.7	102.5
	1973	104.9	106.1	107.6	110.3	107.3
	1974	114.8	119.1	125.3	132.3	122.8
	1975	135.1	138.4			
	1976					
	1977					

Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.
 Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestier

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants dus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont fournis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de taines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers à la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity Marchandise	Index weights Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74 per cent - pourcentage	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity Description additionnelle de la marchandise
er tractors - Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder - Tracteurs sur chenilles non agricoles sim- ples ou équipés comme buldo- zer, avec benne frontale ou débusqueuse.
ing trucks - Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors - Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
loaders (West Coast type)(1) - Chargeuses de grumes (type de la ce du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom - Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
le yarders(1) - Appareils débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes - Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
end loaders - Chargeur à enne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders - Chargeurs à benne frontale sur pneus.
e spars and drum yarders(1) - ars mobiles et appareils de ardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders - Espars mobiles, appareils de débardage à tam- bours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
ers - Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skid- ders (excluding crawler trac- tors) - Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débus- queuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
er drills and compressors - euses sur chenilles et com- sseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-oper- ated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM - Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobi- les (plus de 600 p.c.s.).
ers - Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trail- ers - Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
(1) - Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers - Marches tournantes, traineaux de dé- bardage, péniches, chalands, remorqueurs, batoirs.
s - Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders - Niveleuses automotrices.
shovels - Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, ca- ble operated crane-type shov- els, wheel or crawler mount- ed - Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur che- nilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur che- nilles.
rucks - Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks - Gravel trucks, service and utility trucks - Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
.....	100.0			

ement unique to British Columbia type of logging. - Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-
Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N
East of the Rockies - À l'est des Rocheuses	1968		+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.3	-	-	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	-
	1969	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.1	- 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3
	1970	+ 0.6	-	-	+ 0.4	-	- 0.4	-	-	- 0.1	+ 1.6	+ 0.7	-
	1971	+ 0.6	- 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.4	-	- 0.2	- 0.1	- 0.3	+ 0.2	+ 0.6
	1972	+ 1.6	+ 0.1	-	-	- 0.1	-	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.2	+ 0.6
	1973	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 0.2	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.0
	1974	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.7	+ 2.0	+ 2.5	+ 2.8	+ 2.3	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.0
	1975	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.2	-	+ 0.3	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	1971	-	- 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	-	- 0.2	-	- 0.3	+ 0.2	+ 0.5
	1972	+ 0.8	+ 0.2	+ 7.8	-	- 0.1	- 0.3	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4
	1973	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	-	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.8
	1974	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 1.2	+ 3.1	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.5	+ 2.5
	1975	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 2.7	+ 0.6	- 0.1	-	-	-	-	-	-

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
TOTAL	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.1	130.6	133.9	137.6	140.7	141.7	143.6	145.1
	1975	149.7	150.4	151.1	153.7	155.5	155.5	155.9	-	-	-	-	-
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	1971	107.7	107.3	107.9	108.1	108.3	109.5	109.5	108.7	108.7	107.7	107.7	110.0
	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2
	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.6
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.3
	1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	163.7	-	-	-	-	-
Skidders - Débussqueuses	1971	113.3	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2
	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	122.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9
	1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	-	-	-	-	-
Graders - Niveleuses	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	123.5	124.1	124.8	124.2	127.9
	1975	135.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	-	-	-	-	-
Wheeled front end loaders - Tracteurs à benne frontale (sur roues)	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1
	1975	159.2	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	-	-	-	-	-
Trucks-light - Camions légers	1971	110.5	111.1	111.6	111.6	111.7	111.7	111.7	111.7	111.8	111.8	111.8	115.1
	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8
	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	127.5	138.9	138.9	138.9
	1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	-	-	-	-	-
Radios	1971	101.0	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.1
	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1
	1974	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6
	1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	-	-	-	-	-
Automobiles	1971	102.1	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.6	101.6	104.6
	1972	105.0	105.0	105.0	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.4
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4
	1975	111.4	111.4	110.7	111.1	111.1	111.1	110.4	-	-	-	-	-
Trailers - Remorques à grumes	1971	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	112.3	112.3	112.3	109.8	109.8	109.8	109.8
	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1
	1973	114.6	116.2	116.2	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2
	1974	135.6	138.1	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9
	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	149.9	152.0	153.5	-	-	-	-	-
Trucks-heavy - Camions lourds	1971	103.0	103.0	103.0	103.0	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.5
	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.8	108.9	109.3	109.3	109.3
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.0	123.8	123.8	123.8	123.8	130.7
	1975	133.4	133.7	136.5	137.0	137.0	137.0	137.0	-	-	-	-	-
Power chain saws - Scies mécaniques à chaîne	1971	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	100.6	100.6	101.7	101.7	101.7	101.7
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	-	-	-	-	-
Tracked vehicles - Véhicules sur chenilles	1971	105.0	105.0	105.0	105.5	105.5	105.5	106.0	106.0	108.4	108.4	108.4	108.4
	1972	108.4	108.4	108.4	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year Année
.....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.1	100.4	100.1	100.1	100.1
.....	101.4	101.6	101.5	101.5	101.4	101.1	101.6	101.6	101.1	101.0	101.1	101.1	101.1
.....	111.3	111.5	111.4	112.1	112.1	112.5	112.7	112.9	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1
.....	116.5	117.0	117.3	119.3	121.3	121.4	121.9	121.8	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1
.....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	146.9	146.8	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1

13. New Housing Price Indexes

13. Indices des prix des logements neufs

Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
Principale:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, tableau 13.1.

Source:
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

Secondaire:
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

Monthly, Annual 1974.

CANSTM, mensuel, annuel 1974.

Characteristics:
Price of new houses in six metropolitan areas constructed by volume subdivision builders.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines, construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Price:
Selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Adjustments to prices:

Ajustements des prix:
Néant.

Weights:
Weights reflect the relative importance of the individual models in the single-family housing market in 1971. Weights for each model within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formula:
Weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
These are new indexes.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

Frequency:
Data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct an error.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

Release date:
August 1974.
Construction Price Statistics, monthly bulletin, December 1974.

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua- — Annua
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4				
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7					
Ottawa — Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4					
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4				
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2				
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	90
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9					

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Reference Seven Provinces (excluding Quebec,
Alberta & PEI) 1961=100
Quebec 1964=100

shed:
ually from 1956 forward.

007 Construction Price Statistics, monthly bulletin,
in summary form.

008 Construction Price Statistics, quarterly report,
in full detail.

cteristics:
tractors' bid prices to provincial governments for
h items as earth excavation, gravels-in-place and
ing-in-place. Also included are prices for mate-
ls such as culverts which are supplied free by the
artment to the contractor.

ces:
ontractors prices are selected weighted average
rices bid on most contracts let by the provincial
epartments in a given fiscal year. Prices for ma-
erials are manufacturer's new order selling prices
djusted as necessary for provincial and federal
ales tax changes.

ights:
ights were derived mainly from contracts let for
ree or four years associated with the time refer-
nce period.

ex formula:
ise-weighted price index.

sions:
ajor: Revision to 1971=100 base is underway.

nce documents:
n Province Composite:
-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

c:
-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

st of indexes, which exclude materials supplied
he contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec,
l'Alberta et l'I. P.-É.) 1961=100
Québec 1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:
Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations
provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation,
d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également
compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont
fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:
Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens
pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec
les ministères provinciaux durant une année financière
donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de
vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajus-
tés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations
des taxes fédérales et provinciales.

Poids:
Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour
trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:
Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Documents de référence:
Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices
qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à
l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	
Seven province composite - Synthétique pour sept provinces:											
Total	1950										
	1960	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 7.2	- 9.0	
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0				- 3.6	- 1.6	
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950										
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	- 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.5	- 15.9	+ 13.7	
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4				- 11.1	+ 4.9	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950										
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	- 9.2	- 0.8	
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5				+ 5.7	- 2.3	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950										
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 2.8	+ 6.3	
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6				- 0.6	- 1.2	
Québec:											
Total	1960										
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3		- 3.4	+ 7.5	- 2.2	- 0.4	
Ontario:											
Total	1950										
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 12.4	- 7.1	
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1				- 0.7	- 3.1	
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 12.0	- 25.2	
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7				+ 0.6	- 8.5	
Saskatchewan:											
Total	1950										
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	+ 2.8	- 22.5	
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7				- 18.1	- 9.2	
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950										
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 6.9	- 15.8	
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0				- 7.9	+ 6.0	

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
province composite - Indice synthétique pour sept provinces:											
Index	1950										
1960	114.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	100.0	122.1	131.5	141.1	141.1
1970	143.7	151.9	189.1	181.9			189.1	135.1	181.5	181.5	181.5
Grading - Nivellement											
Index	1950										
1960	114.1	100.0	107.6	118.1	118.6	131.1	100.0	123.2	131.1	141.1	141.1
1970	134.3	161.1	171.0	198.5			161.1	141.6	161.1	161.1	161.1
Granular base courses - Couches de base granuleuses											
Index	1950										
1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.1	100.0	117.6	127.5	131.1	131.1
1970	142.2	148.7	154.8	170.9			142.2	133.7	148.7	148.7	148.7
Surface courses - Couches de surface											
Index	1950										
1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.8	100.0	127.5	131.1	141.1	141.1
1970	134.7	138.9	144.7	167.6			134.7	124.8	138.9	138.9	138.9
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Index	1950										
1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.1	100.0	114.6	130.3	138.9	138.9
1970	145.5	176.2	161.1	201.1			145.5	115.2	120.8	116.5	116.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Index	1950										
1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	100.0	104.5	103.7	110.0	110.0
1970	134.1	148.3	160.5	179.0			134.1	122.7	119.9	131.7	131.7
Grading - Nivellement											
Index	1950										
1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	100.0	90.2	99.1	107.7	107.7
1970	128.5	141.5	153.3	171.3			128.5	114.5	108.8	111.1	111.1
Granular base courses - Couches de base granuleuses											
Index	1950										
1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	100.0	105.6	98.1	106.0	106.0
1970	144.5	163.0	176.1	197.1			144.5	138.8	135.8	141.1	141.1
Surface courses - Couches de surface											
Index	1950										
1960	120.7	100.0	105.7	107.0	106.2	115.1	100.0	131.8	119.6	117.1	117.1
1970	131.0	141.7	153.7	170.0			131.0	117.2	120.5	122.9	122.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Index	1950										
1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	99.3	91.1	100.0	100.0	100.0
1970	121.3	114.8	144.2	158.1			121.3	100.0	101.8	101.8	101.8
Grading - Nivellement											
Index	1950										
1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	92.2	92.1	100.0	100.0	100.0
1970	116.2	109.7	146.0	165.2			116.2	96.8	102.1	96.8	96.8
Granular base courses - Couches de base granuleuses											
Index	1950										
1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	96.9	90.0	98.0	100.0	100.0
1970	119.9	112.4	142.5	146.3			119.9	90.1	93.1	100.0	100.0
Surface courses - Couches de surface											
Index	1950										
1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.1	111.4	111.1	111.1	100.0	100.0
1970	141.3	136.9	142.8	164.9			141.3	100.0	100.0	100.0	100.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Index	1950										
1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.1	107.2	111.1	109.2	100.0	100.0
1970	139.2	164.5	171.9	187.5			139.2	100.0	100.0	100.0	100.0
Grading - Nivellement											
Index	1950										
1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3	152.7	109.7	111.1	110.2	100.0	100.0
1970	138.9	187.4	203.0	222.1			138.9	100.0	169.4	100.0	100.0
Granular base courses - Couches de base granuleuses											
Index	1950										
1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	99.3	111.1	106.0	100.0	100.0
1970	133.2	158.1	158.1	171.1			133.2	100.0	147.1	100.0	100.0
Surface courses - Couches de surface											
Index	1950										
1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	119.1	111.1	113.9	100.0	100.0
1970	141.1	142.0	151.7	167.2			141.1	100.0	133.2	100.0	100.0

Construction Price Statistics

Quarterly report

FIRST QUARTER 1976

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

PREMIER TRIMESTRE 1976

Government
Publication



CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

FIRST QUARTER - 1976 - PREMIER TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

ish - 1976 - Mars
95-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 3—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions
Loi sur la statistique relatives au s

PREFACE

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction price indexes, and a summary of the main indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and Quarterly Report.

PRÉFACE

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (62-007) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (62-008).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page
I. For Further Information, Guide to Technical References	7
I. Revisions; Index Formula	10
I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11

Inputs into Construction

Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	12
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1961=100)	14
Union Wage Rates Indexes	20
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite	22
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades	23
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	24
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)	25
Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)	26
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	40
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	41
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	41
Selected Interest Rates and Indexes	45
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	46
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	46

Section

I. Renseignements supplémentaires et documents de références	7
II. Révisions, formule des indices	10
III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11

Entrées dans la construction

Texte et tableau		
1.	Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	12
1.0.	Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	13
1.1.	Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1961=100)	14
2.	Indices de salaires syndicaux de base	20
2.0.1.	Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes	22
2.0.2.	Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction	23
2.1.	Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)	24
2.2.	Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)	25
2.3.	Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)	26
3.	Indices des prix des machines et du matériel de construction	40
3.0.	Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	41
3.1.	Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	41
4.	Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	45
4.0.	Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	46
4.1.	Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	46

Inputs into ConstructionText
and
table

5.	Residential Building Construction Input Price Indexes	47
5.0.	Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	49
5.1.	Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	50
5.2.	Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	52
6.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes	55
6.0.	Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57
6.1.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	58

Structures and Plant Indexes

7.	Residential Price Indexes	59
7.0.	Percentage Changes in Residential Price Indexes	61
7.1.	Residential Price Indexes (1971=100)	62
8.	Non-residential Price Indexes	63
8.0.	Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	64
8.1.	Non-residential Price Indexes	65
9.	Electric Utility Construction Price Indexes	66
9.0.	Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70
9.1.1.	Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	71
9.1.2.	Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	72
9.1.3.	Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	73
9.1.4.	Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	74

Entrées dans la constructionTexte
et
tableau

5.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
5.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
5.1.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)
5.2.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)
6.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
6.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
6.1.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)

Indices — installations et usines

7.	Indices de prix de la construction résidentielle
7.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de construction résidentielle
7.1.	Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)
8.	Indices de prix de la construction non-résidentielle
8.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de construction non-résidentielle
8.1.	Indices de prix de la construction non-résidentielle
9.	Indices des prix à la construction dans les services d'électricité
9.0.	Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité
9.1.1.	Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)
9.1.2.	Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)
9.1.3.	Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)
9.1.4.	Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Page

Texte
et
tableauStructures and Plant Indexes - Concluded

5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	76
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79
0. Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	81
1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	81
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	83
0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	85
. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	85
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment	86
Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	88
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	88
Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	89

Contractors' Selling Price Indexes

New Housing Price Indexes	89
New Housing Price Indexes (1971=100)	90
Highway Construction Price Indexes	91
Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	92
Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100)	93

Indices - installations et usines - fin

9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	76
10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	79
10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	81
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	81
11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	83
11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	85
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100)	85
12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers	86
12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	88
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	88
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	89

Indices des prix de vente des entrepreneurs

13. Indices des prix des logements neufs	89
13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) ..	90
14. Indices des prix de la construction routière	91
14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	92
14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100)	93

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-5331

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5725

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-3695

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-5331

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5725

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-3695

Guide to Technical References

Catalogue	Issue	Inputs into Construction:
		Materials:
		Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
006	Vol. 1, No. 2	Wages:
		Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities
006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities
006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100
006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100
		<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>
502		Building Construction: Implicit Price Indexes for Residential Construction and Non-Residential Building Construction
526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations
06	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
02		Implicit Price Index for Machinery and Equipment
0	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies
0	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia

Contractor Selling Price Indexes:

		Highways:
		Price Indexes of Highway Construction in Canada
Dec. 1967		Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes
March 1971		Price Indexes of Highway Construction for Québec
December 1974		New Housing Price Indexes

Documents de références

Catalogue	Issue	Entrées dans la construction:
		Matériaux:
		Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-505		
62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires:
		Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires:
		Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
		<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-502		Construction de bâtiments:
		Indices de prix implicites de la construction résidentielle et non résidentielle (bâtiment)
62-526		Services d'électricité:
		Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:
		Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
13-502		Indice de prix implicite des machines et du matériel
62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique

Indices des prix de vente des entrepreneurs:

		Construction routière:
		Price Indexes of Highway Construction in Canada
	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a base-weighted Laspeyres formula of the following general type.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ where } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

where:

I_n	= index for year n
\sum	= summation over all items
P_n	= price of an item in year n
P_o	= price of an item in year o, the base year
$\frac{P_n}{P_o}$	= price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)
w_o	= relative importance of the price movement of an item in the index
q_o	= quantity of a particular item in the weight base period
$P_o q_o$	= value of a particular item in the weight base period
$\sum P_o q_o$	= value of all items in the weight base period
$\frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 = w_o$	= relative value, or weight, of an item in the weight base period

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une période plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide de la formule suivante:

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ où } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

où:

I_n	= indice de l'année n
\sum	= sommation de tous les éléments
P_n	= prix d'un élément pendant l'année n
P_o	= prix d'un élément pendant l'année o, l'année de base
$\frac{P_n}{P_o}$	= prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport est souvent appelé prix relatif ou indice)
w_o	= importance relative du mouvement du prix d'un élément de l'indice
q_o	= quantité d'un élément donné pendant la période de pondération
$P_o q_o$	= valeur d'un élément donné pendant la période de pondération
$\sum P_o q_o$	= valeur de tous les éléments pendant la période de pondération
$\frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 = w_o$	= valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération

SECTION III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
SECTION III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Indexes most recently published	Monthly - Mensuel			
	1974	1975	1976	1977	Indice le plus récemment publié	1975			
					Matching Index published 1 year ago				
					Indice assorti publié il y a 1 an	Sept. Aug. - Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.
Monthly data - Données mensuelles:									
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 13.6	+ 15.1	8.1		+ 13.6				
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 8.3	+ 7.1	+ 27.2		+ 18.9	+ 2.8	+ 3.0		
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel	+ 0.4	+ 1.3	+ 22.6		+ 14.9		+ 11.8		
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)	+ 5.5	+ 4.6	+ 16.3		+ 17.1	+ 0.8	+ 0.4		
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1		+ 16.8	+ 0.1	+ 0.8		
Interest rates: Prime business loans - Taux des prêts aux entreprises	- 7.4	+ 1.1	+ 10.0	- 12.0	- 11.4	+ 8.4	-	-	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 10.1	+ 11.9	+ 7.7	+ 8.9	+ 13.6	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 7.7	+ 10.2	+ 14.2	+ 8.1	+ 11.4	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6
Housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 11.4	+ 0.5	+ 0.4	-	+ 0.3
Québec	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	+ 0.1	+ 10.2	+ 0.2	- 0.4	-	
Ottawa	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 3.4	+ 11.4	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.1	
Winnipeg	+ 3.2	+ 22.1	+ 1.3	+ 8.1	+ 11.4				
Calgary	+ 10.8	+ 14.9	+ 28.4	+ 0.1	+ 21.4				+ 0.6
Edmonton	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.1	+ 21.4			+ 2.9	
Quarterly data - Entrées trimestrielles:									
Basic union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de base (2.1)	+ 9.3	+ 9.8	+ 10.1	+ 14.1	+ 17.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 4.7	+ 14.0	+ 19.8		+ 12.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 4.9	+ 8.1	+ 14.3		+ 11.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites des prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 3.1	+ 1.1	+ 12.2		+ 11.4	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.2	
Business - Secteur des entreprises	+ 2.1	+ 1.1	+ 14.4		+ 11.4	+ 2.1	+ 2.4	+ 1.3	
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 5.3	+ 1.1	+ 14.1		+ 11.4	+ 3.9	+ 2.0	+ 2.0	
Annual data - Entrées annuelles:									
Utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1)									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 4.3	+ 10.0	+ 10.0		+ 10.0				
Transmission lines - Lignes de transmission	+ 4.3	+ 11.0	+ 10.0		+ 10.0				
Transformer stations - Postes de transformation	+ 1.0	+ 6.1	+ 12.1		+ 10.0				
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 1.0	+ 6.1	+ 12.1		+ 10.0				
Construction price indexes - Indices des prix de la construction:									
Residential (14.1)	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1		+ 1.1				
Non-residential (14.1)	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1		+ 1.1				
Colombia (14.1) - Colombie	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1		+ 1.1				
Guatemala (14.1) - Guatemala	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1		+ 1.1				

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Time Reference 1961=100

Période de référence 1961=100

Published:
Monthly from January 1956 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1956.

Source:
Primary:
62-002 Prices and Price Indexes,
Table 2: Industry Selling Price
Indexes.

Source:
Principale:
62-002 Prix et indices des prix, tableau 2
(Indices des prix de vente dans l'indus-
trie).

Secondary:
CANSIM, Monthly 301-310; 312-321.

Secondaire:
CANSIM, mensuel 301-310; 312-321.

Characteristics:

Manufacturers' new order selling prices of important
commodities sold by major manufacturing establishments.
Establishments are classified according to the 1960
Standard Industrial Classification.

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises
importantes vendues par les principaux fabricants. Les
établissements sont classés d'après la Classification
des activités économiques de 1960.

Prices:
Selling prices are new order prices, net (discounts
allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.
Most price quotes are equally weighted to form a
commodity index.

Prix:
Les prix de vente sont les prix à la transaction des
nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur
le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix
sont pondérés de façon égale de manière à constituer l'
indice des marchandises.

Adjustments to prices:
Federal or provincial sales taxes: none.

Ajustement des prix:
Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Weights:
Commodity and establishment weights where used, are
derived from Census of Manufacturing values. 1961 is
the weight-base currently in use.

Poids:
Les poids utilisés pour les marchandises et les établi-
sements proviennent des estimations du recensement des
manufactures. La base de pondération habituellement u-
lisée est 1961.

Index Formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

To current data:
As the latest months index is calculated, the prece-
ding months is revised on the latest data available,
and the corresponding months index of the previous
year is made final. Otherwise no revisions are made
except to correct a major error.

Données courantes:
Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procè-
de à la révision des mois précédents à partir des derniè-
res données disponibles, et l'indice des mois correspon-
dant de l'année précédente est établi de façon définitive.
Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour cor-
riger une grave erreur.

Historical Data:

Données chronologiques:

1956 to 1969 62-002 Prices and Price Indexes,
1956=100 November 1969.

1956 à 1969
1956=100

62-002 Prix et indices des
novembre 1969.

1961 to date 62-002 Prices and Price Indexes,
1961=100 December 1969 provided the
first release of the 1961=100
series.

De 1961 jusqu'à aujourd'hui 62-002 Prix et indices des
1961=100 décembre 1969. Pre-
édition des séries
base 1961=100.

Additional commodity detail is available on request from
the Prices Division.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles
demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

		J D	F J	M F	A M	M J	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1972	-	-	-	+ 0.2	-	- 0.4	+ 1.2	-	-	- 0.1	-	-
	1973	+ 1.8	+ 0.7	-	-	+ 0.2	-	-	-	-	+ 0.3	-	-
	1974	+ 3.3	+ 1.4	+ 0.8	+ 4.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.0	-	+ 2.4	+ 3.4
05 2160	1975	+ 0.3	-	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 2.6	-	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.6	+ 0.1	+ 13.8
lumber and planing mills - Scieries	1972	+ 5.3	+ 3.4	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4	+ 3.4	+ 2.8	+ 4.9	+ 3.0	+ 1.5
	1973	+ 5.4	+ 3.6	+ 5.7	+ 3.2	- 0.7	- 4.2	- 4.4	+ 2.7	+ 1.8	- 2.2	- 1.2	- 1.0
	1974	- 2.4	+ 0.5	+ 6.8	+ 1.5	- 2.9	- 4.8	- 2.0	- 5.6	- 3.8	- 5.9	+ 1.3	- 0.1
08 2513	1975	- 0.3	+ 3.8	+ 1.8	+ 6.6	+ 6.1	- 1.6	+ 1.0	- 0.2	- 0.5	- 3.3	-	- 8.4
plywood and plywood mills - Fabrique de placages de contre-plaques.	1972	+ 3.6	+ 0.8	+ 2.2	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.5	-	+ 2.9	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.8
	1973	+ 0.8	+ 3.1	+ 1.9	+ 2.8	+ 2.2	+ 0.8	- 4.8	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.8	+ 2.5	+ 6.9
	1974	+ 2.3	+ 0.9	+ 2.5	+ 3.7	+ 1.2	+ 0.7	+ 0.5	- 10.3	- 3.0	- 0.7	- 2.5	+ 1.3
08 2520	1975	- 0.1	+ 3.5	+ 1.0	+ 4.2	+ 5.4	+ 2.9	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	- 0.6	-	+ 13.0
roofing manufacturers - Fabricants de toiture de couverture asphaltée.	1972	- 3.8	- 0.1	+ 0.7	- 4.3	+ 0.2	+ 5.8	+ 1.9	+ 3.9	+ 0.6	-	-	-
	1973	+ 0.2	-	-	-	+ 1.7	+ 3.7	-	-	-	+ 4.2	-	+ 5.5
	1974	+ 3.0	-	+ 0.5	+ 1.3	+ 5.5	+ 6.9	-	-	+ 0.9	-	-	+ 9.2
10 2720	1975	- 2.0	+ 2.3	-	-	-	+ 11.0	+ 1.0	+ 6.9	+ 0.7	+ 4.7	-	+ 28.1
iron and steel mills - Industrie du fer et de l'acier.	1972	- 0.1	- 0.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	-	- 0.1	+ 0.1	+ 1.6	+ 0.3	+ 0.7
	1973	+ 0.8	- 0.2	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.0	+ 1.1
	1974	+ 5.0	+ 2.7	+ 3.2	+ 2.0	+ 3.3	+ 1.0	+ 1.7	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.4	+ 0.1	+ 7.1
12 2910	1975	+ 2.8	+ 3.9	- 0.2	+ 2.6	- 0.4	-	- 0.1	+ 0.5	+ 2.8	+ 3.0	+ 2.6	+ 27.2
structural steel shapes, heavy - Profiles de acier, lourds, en acier.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	+ 5.0	+ 0.3	-	+ 3.6
	1973	-	-	-	-	-	+ 5.0	-	-	-	-	-	+ 8.1
	1974	+ 4.0	+ 1.2	+ 6.1	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.8	-	+ 0.1	-	-	+ 22.1
12 2910 039	1975	+ 1.9	+ 7.6	- 0.6	- 0.4	- 1.0	-	+ 9.8	-	+ 8.3	+ 1.9	- 1.3	+ 22.1
concrete reinforcing, including twisted - Barres pour béton armé, y compris barres tordues, etc.	1972	-	- 1.1	+ 2.1	+ 0.6	+ 4.2	-	-	-	-	-	-	+ 6.1
	1973	-	- 0.2	+ 3.7	+ 0.6	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	+ 8.3
	1974	+ 1.2	+ 5.7	+ 11.3	+ 9.6	+ 5.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 2.1	+ 1.7	+ 0.7	+ 2.9	+ 6.0
12 2910 042	1975	+ 6.5	- 1.1	- 0.9	- 0.8	- 1.6	- 0.1	- 0.8	+ 6.7	-	+ 0.1	-	+ 48.6
boiler equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.7	-	-	-	-	+ 0.3	-	-	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 0.4	-	+ 0.3	-	+ 1.5
	1974	+ 1.2	+ 1.1	+ 3.0	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.9	+ 1.3	+ 0.8
13 3070	1975	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.9	+ 5.1	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.3	-	-	+ 12.5
manufacturers of electrical industrial equip- ment - Fabricants de matériel électrique indus- riel.	1972	- 0.4	- 0.3	+ 0.3	-	-	+ 0.3	- 0.4	-	- 1.1	+ 0.7	- 0.2	+ 0.4
	1973	+ 0.3	-	- 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 2.2	+ 1.0
	1974	+ 4.1	+ 1.7	+ 2.2	+ 1.7	+ 2.3	+ 3.3	+ 1.8	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.1	+ 1.4	+ 2.6
16 3360	1975	+ 2.5	+ 1.9	+ 1.2	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.4	- 0.1	+ 1.0	+ 0.3	-	+ 22.6
manufacturers of miscellaneous electrical prod- ucts - Fabricants d'appareils électriques divers.	1972	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.3	- 0.3	+ 0.1	+ 0.1	-	- 0.1	- 0.4	-	+ 0.3
	1973	-	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.5	- 0.3	+ 1.5	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.7	- 0.4	- 0.1	+ 2.5
	1974	+ 1.8	+ 5.3	+ 1.6	+ 1.5	+ 0.7	+ 1.4	+ 4.4	+ 1.6	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	+ 2.0
16 3390	1975	+ 0.7	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	- 0.1	+ 1.3	- 0.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.6	- 0.3	+ 16.0
ferrous mineral products industries - In- dustries des produits minéraux non métalliques.	1972	+ 3.0	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	-	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.7	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4
	1973	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.2
	1974	+ 5.0	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.0	+ 2.2	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 2.5
17	1975	+ 6.7	+ 1.5	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.4	-	+ 16.3
gypsum products manufacturers - Fabricants de produits du gypse.	1972	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.5	-	- 0.2	+ 1.8	+ 1.8	+ 0.5	-	-	+ 6.4
	1973	-	-	-	-	-	-	+ 3.2	+ 3.4	-	-	-	+ 5.0
	1974	+ 3.0	-	-	-	+ 0.5	+ 2.3	-	- 1.2	+ 2.8	+ 2.2	- 0.5	+ 5.9
17 3450	1975	- 0.4	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.4	+ 2.5	-	-	-	+ 5.2	-	+ 0.1	+ 14.3
concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	+ 1.1	-	+ 0.3	+ 0.3	- 0.2	-	+ 0.6	-	-	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.6
	1973	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.5	+ 1.6	-	+ 0.6	-	+ 0.6	+ 4.3	+ 2.1
	1974	+ 3.6	+ 0.3	+ 3.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.7	+ 0.5	+ 2.5	+ 1.6	- 0.1	+ 0.2	+ 4.6
17 3470	1975	+ 3.8	+ 1.0	+ 1.0	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.5	+ 1.8	+ 0.9	-	+ 20.2
concrete manufacturers - Industrie du béton.	1972	+ 5.9	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1973	+ 2.8	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 3.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 5.8	+ 0.1	+ 3.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 5.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
17 3480	1975	+ 5.9	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
glass manufacturers - Fabricants de verre	1972	+ 2.1	-	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	- 0.1	- 0.2	+ 0.1	-	-	-	-
	1973	-	-	+ 0.2	+ 1.0	- 0.1	-	-	+ 0.1	-	-	-	-
	1974	+ 3.2	+ 3.1	+ 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 0.1	+ 8.4	+ 0.1	-	-	-	-
17 3561	1975	+ 4.7	+ 4.0	+ 0.1	- 0.5	- 0.1	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	-	-	-	-
varnish manufacturers - Fabricants de vernis et de vernis.	1972	-	-	+ 0.8	+ 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	1973	+ 1.2	+ 0.1	+ 1.1	-	-	-	+ 0.1	-	-	-	-	-
	1974	+ 3.1	+ 2.5	+ 1.6	+ 4.1	+ 1.1	-	+ 3.1	-	-	-	-	-
19 3750	1975	+ 4.1	-	-	- 0.3	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann
														Ann
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis des carpettes et de la moquette.	1971	98.8	98.6	98.3	98.3	98.1	98.1	97.3	97.0	97.0	97.8	97.6	97.4	
	1972	97.4	97.4	97.4	97.6	97.6	97.2	98.4	98.4	98.4	98.4	98.3	98.3	1
	1973	100.1	100.8	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.1	101.2	101.3	101.6	104.0	1
	1974	107.4	108.9	109.8	114.9	116.0	116.1	116.4	117.6	118.7	118.7	118.7	118.8	
05 2160	1975	119.1	119.1	119.3	119.4	119.4	122.5	122.5	123.7	124.0	126.0			
Carpets in rolls, tufted nylon - Tapis en rouleaux nylon tufté.	1971	90.3	90.3	89.8	89.8	89.1	89.1	86.4	85.8	85.8	86.1	85.3	84.5	
	1972	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.4	84.4	
	1973	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	83.5	83.5	83.5	83.5	83.8	83.8	90.9	
	1974	92.2	92.2	92.7	97.5	97.5	97.8	98.8	100.4	101.0	101.8	101.8	102.0	
05 2160 009	1975	102.8	102.8	103.0	102.6	102.6	101.7	101.3	101.6	101.6	104.4			
Carpets in rolls, tufted acrylic - Tapis en rouleaux acrylique, tufté.	1971	93.8	93.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	91.6	91.6	92.2	92.2	92.2	
	1972	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	90.4	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	
	1973	90.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.9	92.4	93.3	93.7	94.0	
	1974	95.7	98.7	99.9	101.6	102.1	102.7	103.5	103.5	103.9	103.9	103.9	103.9	1
05 2160 010	1975	103.7	103.7	104.5	104.5	104.5	104.5	104.7	104.7	105.2	110.4			
Sawmills and planing mills - Scieries	1971	122.2	129.5	135.6	137.8	138.1	143.3	150.3	153.3	150.5	146.1	146.4	148.1	1
	1972	156.0	161.3	162.6	165.6	166.1	166.5	172.2	178.1	183.0	192.0	197.8	200.8	2
	1973	211.6	219.2	231.8	239.2	237.5	227.6	217.5	223.4	227.4	243.5	219.6	217.4	2
	1974	212.1	213.2	227.8	231.3	224.7	213.9	209.7	198.0	190.5	179.2	181.5	181.4	2
08 2513	1975	180.8	187.7	191.1	203.8	216.2	212.6	215.0	214.5	213.5	206.4			
Lumber, soft woods, douglas fir - Bois de sciage résineux, sapin douglas.	1971	127.5	137.6	141.9	145.4	147.8	154.4	163.2	167.2	166.6	163.0	163.1	165.3	
	1972	176.0	177.0	175.4	176.1	175.7	174.0	177.9	182.4	187.4	196.1	205.3	213.1	
	1973	224.8	238.7	254.7	267.3	263.3	240.3	227.5	236.2	246.7	243.5	242.4	241.7	
	1974	234.7	233.6	242.6	248.2	241.1	225.0	217.5	203.4	197.6	180.5	184.0	182.8	
08 2513 001	1975	183.4	196.3	199.4	209.9	227.0	223.3	224.2	228.9	227.1	224.4			
Lumber, softwoods, spruce - Bois de sciage résineux, épinette.	1971	103.4	114.6	125.0	126.7	126.0	135.8	143.5	147.6	139.8	132.4	133.9	136.5	
	1972	147.0	155.3	157.0	159.9	159.7	162.7	174.9	181.7	190.7	204.2	206.3	199.5	
	1973	210.8	212.4	222.8	228.9	222.2	219.8	206.7	216.2	217.6	206.3	200.5	189.6	
	1974	177.4	184.8	217.1	213.9	201.1	192.2	185.4	173.4	159.4	139.0	146.0	139.3	
08 2513 002	1975	139.0	146.8	151.2	179.2	194.2	186.2	192.6	188.3	188.1	170.6			
Lumber, softwoods, hemlock - Bois de sciage, résineux, pruche.	1971	124.7	129.1	135.1	138.8	139.9	140.7	146.4	149.4	147.6	144.7	142.4	143.6	
	1972	153.0	157.2	160.4	165.5	166.4	164.9	164.8	171.2	173.3	180.9	190.6	203.4	
	1973	218.4	231.4	249.6	253.7	256.0	238.0	224.7	227.8	229.9	226.7	223.5	227.1	
	1974	219.8	215.7	226.2	231.0	225.1	206.8	199.8	180.8	175.8	163.4	166.2	180.1	
08 2513 003	1975	173.3	179.0	182.7	191.0	202.5	201.7	203.3	202.2	201.5	197.7			
Lumber, softwoods, cedar - Bois de sciage, résineux, cèdre.	1971	176.9	184.7	194.5	198.4	194.0	196.8	208.5	210.9	203.1	203.9	208.2		
	1972	225.4	229.4	234.1	239.3	244.2	246.8	249.0	266.1	270.5	280.0	290.1	295.5	
	1973	308.2	316.4	337.0	350.6	359.9	352.0	341.4	339.6	340.1	333.1	327.3	330.7	
	1974	335.5	334.8	341.5	360.4	356.1	344.1	337.5	315.9	300.7	285.9	282.3	281.7	
08 2513 004	1975	281.7	295.3	305.0	322.5	335.8	341.1	346.7	346.5	343.9	339.1			
Lumber, softwoods, white pine - Bois de sciage, résineux, pin blanc.	1971	122.1	125.0	125.8	126.6	126.4	127.5	128.0	129.8	128.1	127.2	129.6	129.4	
	1972	130.6	132.0	133.0	138.4	139.3	139.3	145.3	147.7	148.0	153.6	157.9	163.6	
	1973	169.3	170.6	177.9	179.3	179.3	184.7	185.7	187.9	190.8	190.6	190.5	195.2	
	1974	194.4	197.6	202.9	208.1	207.6	213.2	210.8	208.6	208.6	203.7	192.1	191.7	
08 2513 006	1975	184.9	180.9	180.9	179.9	182.9	181.5	181.4	181.3	178.4	178.0			
Lumber softwoods, jack pine - Bois de sciage, résineux, pin gris.	1971	114.5	116.0	125.4	131.2	133.5	144.1	154.7	159.3	154.3	142.6	142.4	142.5	
	1972	153.5	166.7	166.7	171.0	174.5	176.6	189.6	196.6	211.4	218.1	219.2	214.9	
	1973	225.8	230.7	237.3	241.9	237.0	237.4	231.3	242.9	245.3	235.2	230.2	218.7	
	1974	208.9	206.5	215.7	215.9	213.1	201.3	199.6	189.6	176.7	169.0	169.6	159.6	
08 2513 011	1975	153.2	154.8	160.1	170.6	198.1	198.2	219.6	211.4	212.6	203.3			
Lumber, softwoods, spruce, East of the Rockies - Bois de sciage, résineux, épinette, est des Rocheuses.	1971	105.3	111.5	124.6	127.8	125.8	133.9	142.8	145.9	138.0	132.1	132.9	134.4	
	1972	142.5	151.4	152.6	155.8	155.4	158.2	168.8	174.7	182.5	192.7	194.4	187.1	
	1973	198.9	198.5	206.5	211.7	206.4	212.7	201.3	208.1	207.7	197.3	190.5	179.7	
	1974	171.1	181.2	207.0	208.2	197.9	192.7	185.5	174.3	161.4	145.3	150.4	145.0	
08 2513 061	1975	144.2	149.8	155.0	182.4	198.0	192.6	198.7	194.7	193.0	175.0			
Lumber, softwoods, spruce, British Columbia interior - Bois de sciage, résineux, épinette, Colombie-Britannique intérieure.	1971	101.3	118.2	125.5	125.3	126.2	138.1	144.2	149.7	141.9	132.7	135.0	138.9	
	1972	152.3	159.8	162.0	164.6	164.6	167.9	181.9	189.8	200.1	217.5	220.1	213.9	
	1973	224.6	228.6	241.6	248.7	240.5	228.0	212.9	225.6	229.1	216.7	212.1	201.0	
	1974	184.6	189.0	228.8	220.5	204.9	191.7	185.3	172.3	157.1	131.7	140.9	132.7	
08 2513 062	1975	132.9	143.4	146.8	175.6	189.9	178.9	185.4	180.8	182.5	165.5			
Lumber, softwoods, douglas fir, British Columbia coast - Bois de sciage, résineux, sapin de douglas, de la côte de la Colombie-Britannique.	1971	129.5	132.2	137.5	142.9	147.4	149.1	151.5	151.8	159.0	159.1	156.9	157.6	
	1972	158.1	164.6	164.4	165.7	166.5	164.4	163.8	166.8	168.8	172.4	177.0	192.2	
	1973	205.3	209.0	226.2	241.9	242.5	226.9	219.9	220.4	226.2	234.4	236.1	238.5	
	1974	238.0	235.4	234.8	241.7	241.5	226.2	218.1	200.8	199.1	189.6	187.8	187.3	
08 2513 063	1975	188.4	196.1	203.3	207.4	220.7	220.8	221.3	223.2	222.9	224.6			

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLÉAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ar
Asphalt saturated rag, asbestos felt shingles and shingle type sidings; 210 lb. and over - Bardeaux et feuilles en feutre de chiffons et d'amiante imprégné d'asphalte, 210 liv. et plus.	1971	105.7	102.7	102.7	102.6	106.3	112.8	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.2	Ar
	1972	113.6	112.8	112.8	107.2	107.2	114.3	117.8	123.1	124.4	124.4	124.4	124.4	Ar
	1973	124.4	124.4	124.4	124.4	121.2	124.1	129.5	129.5	129.5	136.7	136.3	149.2	Ar
	1974	150.4	150.4	150.4	153.1	160.5	168.3	168.3	168.3	170.6	170.6	170.6	170.6	Ar
10 2720 001	1975	166.9	170.6	168.8	168.8	168.8	188.7	188.9	200.3	202.6	212.9			Ar
Smooth surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface lisse, en feutre de chiffons et d'amiante.	1971	110.0	103.0	103.0	103.0	114.8	123.2	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	Ar
	1972	122.2	122.2	122.2	114.3	114.3	124.2	126.2	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	Ar
	1973	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	134.4	139.6	139.6	139.6	146.7	146.7	163.8	Ar
	1974	163.8	163.8	163.8	163.8	171.6	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	Ar
10 2720 002	1975	178.7	183.7	181.2	181.2	181.2	201.9	204.7	219.8	219.8	229.2			Ar
Mineral surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface minéralisée en feutre de chiffons et d'amiante.	1971	116.8	109.6	109.6	109.6	116.8	122.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	Ar
	1972	123.7	123.7	123.7	115.6	115.6	125.7	127.5	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	Ar
	1973	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.3	141.5	141.5	141.5	149.0	149.0	166.7	Ar
	1974	166.7	166.7	166.7	166.7	174.6	186.0	186.0	186.0	186.0	186.0	186.0	182.7	Ar
10 2720 003	1975	180.7	186.0	183.3	183.3	183.3	203.6	206.8	222.2	222.2	231.7			Ar
Ter and asphalt saturated, rag and asbestos felts - Feutre de chiffons et d'amiante imprégné de goudron et d'asphalte.	1971	93.6	92.2	91.7	91.7	99.1	103.7	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	Ar
	1972	110.4	110.4	115.5	109.4	110.8	122.5	124.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	Ar
	1973	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	142.3	142.3	142.3	145.5	145.5	168.9	Ar
	1974	171.8	171.8	177.8	177.8	198.4	213.6	213.6	213.6	216.4	216.4	216.4	211.5	Ar
10 2720 005	1975	209.9	216.4	213.8	213.8	213.8	238.5	245.0	262.1	262.1	275.8			Ar
Primary metal industries - Industrie métallique primaire.	1971	131.5	130.3	131.6	133.2	132.4	132.8	134.0	133.1	132.7	132.4	131.9	131.6	Ar
	1972	132.7	133.2	134.4	134.5	134.2	133.1	133.1	133.0	136.0	136.8	137.0	138.4	Ar
	1973	140.4	142.6	147.3	149.5	150.5	153.6	157.8	160.2	160.6	164.2	167.1	167.2	Ar
	1974	173.7	179.8	186.0	190.5	196.2	196.9	196.5	197.6	197.4	198.4	198.6	197.8	Ar
12	1975	203.1	203.0	203.9	205.2	205.4	204.3	206.2	206.5	209.2	213.2			Ar
Iron and steel mills - Industrie du fer et de l'acier.	1971	115.3	115.5	116.1	116.9	116.9	117.3	119.0	119.2	119.2	119.6	119.8	120.6	Ar
	1972	120.5	120.4	120.6	121.0	121.5	121.6	121.6	121.5	121.6	123.5	123.9	124.8	Ar
	1973	125.9	125.6	126.6	128.3	129.0	129.8	132.4	132.6	132.0	133.2	134.5	136.0	Ar
	1974	142.8	146.7	151.4	154.5	167.4	169.1	171.9	173.8	175.9	178.3	178.4	183.0	Ar
12 2910	1975	188.1	195.4	195.1	200.2	199.3	199.3	199.2	200.1	205.8	212.0			Ar
Structural steel shapes, heavy - Profilés de charpente, lourds, en acier.	1971	117.9	117.9	118.0	118.0	118.0	118.1	118.7	122.2	122.6	122.6	122.6	122.6	Ar
	1972	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6	128.7	129.1	129.1	Ar
	1973	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	135.6	136.7	136.7	136.7	136.7	141.2	141.2	Ar
	1974	146.9	148.6	157.7	157.9	157.9	158.1	173.6	173.6	173.7	173.7	173.7	171.5	Ar
12 2910 039	1975	174.7	187.9	186.7	186.0	184.2	184.2	184.2	184.2	199.4	203.2			Ar
Structural steel shapes, light, less than 1/8" thick - Profilés de charpente légers, en acier, moins de 1/8 de po. d'épaisseur.	1971	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	118.3	120.8	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	Ar
	1972	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	125.5	125.5	125.5	Ar
	1973	129.1	129.2	131.0	133.0	134.4	135.6	134.1	134.1	132.7	132.7	136.5	145.1	Ar
	1974	149.4	158.6	188.7	190.6	197.1	199.5	203.6	204.0	204.0	204.0	204.0	200.8	Ar
12 2910 040	1975	212.7	209.1	200.5	199.9	193.2	193.2	193.2	200.2	200.8	208.8			Ar
Bars, concrete reinforcing, incl. twisted, etc. - Barres pour béton armé, y compris barres torsadées, etc.	1971	107.7	107.7	112.8	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	115.2	110.8	114.9	Ar
	1972	114.9	113.6	116.0	116.7	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	Ar
	1973	121.6	121.3	125.8	126.6	126.9	126.9	127.1	129.8	132.0	132.9	136.7	144.9	Ar
	1974	146.6	155.0	172.5	189.1	199.8	201.6	206.9	207.9	207.9	207.9	208.0	204.6	Ar
12 2910 042	1975	217.8	215.5	213.6	211.8	208.5	208.4	206.8	220.6	220.6	220.7			Ar
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	100.6	102.8	102.5	102.0	102.3	102.3	102.7	102.8	102.5	104.8	105.3	105.3	Ar
	1972	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.4	105.4	105.4	105.4	111.2	111.2	111.2	Ar
	1973	111.3	114.3	114.3	114.6	115.1	115.7	116.7	118.8	119.1	121.2	121.2	121.2	Ar
	1974	134.5	136.5	137.8	138.7	139.6	139.6	139.6	139.6	140.7	154.2	154.2	154.2	Ar
12 2920	1975	159.8	165.9	165.5	167.6	167.2	169.1	169.1	169.4	178.0	183.1			Ar
Hardware, other builders' and shelf hardware - Quincaillerie bâtiment et rayonnage.	1971	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	132.3	132.3	132.3	132.3	Ar
	1972	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.0	Ar
	1973	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	143.9	143.9	151.8	151.8	151.8	156.2	Ar
	1974	156.2	156.2	179.7	182.8	182.8	188.6	188.6	188.6	194.0	194.0	194.0	194.0	Ar
13 3060 012	1975	197.7	204.1	204.1	215.2	215.2	215.2	215.2	215.2	215.2	215.2			Ar
Hardware, furniture and cabinet - Quincaillerie, meubles et classeurs.	1971	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	150.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	Ar
	1972	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	155.6	155.6	155.6	155.6	155.6	156.9	156.9	Ar
	1973	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	158.8	158.8	166.7	166.7	166.7	180.5	Ar
	1974	177.6	182.1	182.1	183.6	187.3	191.9	193.7	196.2	196.2	196.2	199.2	204.8	Ar
13 3060 014	1975	200.5	201.1	201.1	200.6	200.6	200.6	200.6	200.6	205.4	206.7			Ar
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1971	112.0	112.5	113.1	113.9	113.9	113.9	113.9	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	Ar
	1972	115.1	116.3	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.5	117.5	117.5	117.5	117.5	Ar
	1973	118.0	118.6	119.1	119.3	119.3	119.3	119.3	119.8	119.8	120.2	120.2	122.0	Ar
	1974	123.5	124.8	128.6	129.4	131.0	131.4	137.8	139.2	140.0	141.3	143.1	144.3	Ar
13 3070	1975	144.8	146.4	147.7	155.2	155.2	156.6	158.5	159.7	159.2	159.2			Ar

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1961=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann Ann
Lighting equipment, commercial and industrial fluorescent - Matériel d'éclairage, commercial et industriel, fluorescent.	1971	105.6	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
	1972	102.3	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1973	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1974	102.2	107.3	107.3	108.8	110.9	111.3	114.3	113.7	116.2	122.9 ^F	123.2	123.2	11
16 3390 051	1975	122.6	122.1	126.4	126.0	125.6 ^F	125.1	125.1	123.6	123.6	123.6			
Non metallic mineral products industries - In- dustrie des produits minéraux non métalliques.	1971	125.7	126.3	126.7	127.0	127.1	127.0	127.2	127.2	127.8	128.0	127.9	128.3	12
	1972	132.1	132.7	132.9	133.8	133.7	133.7	134.1	134.3	135.2	135.3	135.7	136.3	13
	1973	137.2	137.6	138.0	138.5	138.9	140.5	141.0	141.7	142.1	142.9	144.6	146.3	14
	1974	153.6	155.6	158.1	159.0	159.9	161.8 ^F	165.1 ^F	168.8 ^F	170.0	170.5 ^F	170.7 ^F	174.9 ^F	16
17	1975	186.5	189.3	190.1	192.7	193.7	194.5	196.9	197.3 ^F	198.9	199.7			
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1971	128.0	128.8	130.6	130.6	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	13
	1972	136.8	136.8	136.8	139.2	139.2	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	13
	1973	139.6	139.6	139.6	139.8	140.8	140.8	140.8	140.9	140.8	140.8	140.8	140.8	14
	1974	152.5	157.4	158.1	158.5	158.5	158.7	161.4	162.8	162.9	162.9	162.9	162.9	16
17 3410	1975	187.5	187.4	187.4	187.4	188.6	189.4	199.2	196.7	200.4	196.6			
Gypsum products manufacturers - Fabricants de produits du gypse.	1971	119.4	119.4	118.8	118.7	118.7	118.7	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	123.7	11
	1972	124.2	124.2	124.7	125.3	125.3	125.0	127.2	129.5	130.1	130.1	130.1	130.1	12
	1973	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	134.2	138.7	138.7	138.7	138.7	145.6	13
	1974	150.0	150.0	150.0	150.0	150.8	154.3	154.3	152.4	156.7	160.1	159.5	159.5	14
17 3450	1975	158.5	160.2	162.0	164.3	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	177.2			
Gypsum wallboard - Placoplâtre	1971	118.7	118.7	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	122.1	1
	1972	123.0	123.0	123.0	122.9	122.9	122.4	124.0	125.7	126.6	126.6	126.6	126.6	13
	1973	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	130.6	134.1	134.1	134.1	134.1	140.0	14
	1974	144.2	144.2	144.2	144.2	144.2	146.9	146.9	145.9	149.9	153.7	152.3 ^F	152.4 ^F	15
17 3450 005	1975	151.5	151.8	154.4	155.5	158.1	158.1	158.1	158.1	158.1	165.6			
Gypsum hardwall plasters - Plâtre	1971	122.5	122.5	122.5	122.2	122.2	122.2	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	1
	1972	128.0	128.0	131.6	136.2	136.2	133.2	136.2	140.8	141.6	141.6	141.6	141.6	1
	1973	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	148.8	153.4	153.4	153.4	163.6	1
	1974	166.5	166.5	166.5	166.5	166.5	170.4	170.4	170.4	174.4	172.9	172.9	173.3 ^F	1
17 3450 006	1975	172.7	182.6	182.6	185.3	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	210.9			
Concrete product manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1971	126.1	127.8	127.8	127.5	127.7	127.5	127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	128.1	1
	1972	129.5	129.5	129.9	130.3	130.1	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	132.1	134.3	1
	1973	135.9	136.1	136.6	136.8	137.5	139.7	139.7	140.5	140.7	141.6	147.7	150.8	1
	1974	156.3	156.7	162.1	162.8	163.9	168.3	169.2	173.4	176.1	176.0	176.4	184.5	1
17 3470	1975	191.6	193.5	195.4	199.5	199.9	200.8	202.8	203.9 ^F	207.6	209.4			
Brick, concrete - Brique en béton	1971	143.7	143.7	144.2	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	1
	1972	147.1	147.1	147.1	149.9	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	150.6	1
	1973	152.2	152.2	152.2	153.7	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.1	171.4	1
	1974	177.8	176.0	185.8	185.8	185.8	189.7	191.3	191.5	191.8	192.6	192.7	192.3	1
17 3470 002	1975	202.1	209.0	210.1	218.5	222.6	223.1	225.3	226.5	226.5	226.5			
Blocks, gravel, Canada - Blocs, gravier, Canada	1971	123.0	125.8	125.9	125.9	126.1	126.1	126.1	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	1
	1972	128.8	128.8	128.8	128.8	128.2	128.2	128.5	128.5	128.5	128.5	131.5	134.4	1
	1973	136.1	135.9	135.9	135.9	135.9	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	152.2	154.3	1
	1974	162.4	162.4	164.4	164.7	165.7	168.1	169.6	170.1	170.5	170.6	171.2	176.8	1
17 3470 003	1975	185.7	186.9	188.9	194.7	195.1	197.1	198.0	198.0	205.2	207.5			
Pipe sewer - Tuyaux d'égout	1971	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	129.6	1
	1972	129.6	129.6	130.6	131.6	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	134.4	1
	1973	135.7	135.7	135.7	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	141.1	144.1	1
	1974	146.6	146.6	161.6	163.1	163.1	172.1	172.1	186.9	189.9 ^F	189.9 ^F	189.9	212.2	1
17 3470 010	1975	212.2	212.2	212.2	217.7	217.7	217.7	220.8	224.2	226.5	227.0			
Blocks, gravel, Ontario - Blocs, gravier, Ontario.	1971	123.9	127.0	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1	1
	1972	129.9	129.9	129.9	129.9	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	133.6	136.8	1
	1973	138.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.5	137.4	137.4	137.4	154.8	156.2	1
	1974	160.8	160.8	160.8	160.8	162.3	165.9	167.8	168.5	169.0	169.1	170.0	170.0	1
17 3470 016	1975	181.0	182.7	185.9	185.9	186.4	186.4	186.4	186.4	194.7	198.3			
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1971	130.9	131.3	131.4	132.5	132.6	131.4	131.5	131.5	131.6	131.9	132.0	131.9	1
	1972	139.7	139.7	139.9	140.0	140.2	140.4	140.6	140.5	141.4	141.9	141.9	141.8	1
	1973	145.8	146.0	146.5	146.8	147.2	152.1	152.3	152.4	152.4	155.0	155.0	155.8	1
	1974	164.9	165.1	170.3	171.3	172.8	173.0	173.5	183.7	184.2	184.4	184.7	195.4	1
17 3480	1975	206.9	207.2	208.0	213.4	214.0	214.5	215.4	216.6	217.6	216.9			
Ready-mix concrete, Atlantic provinces - Béton préparé provinces de l'Atlantique.	1971	139.1	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	1
	1972	148.9	148.9	148.9	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	1
	1973	155.1	155.1	155.1	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	159.6	165.5	1
	1974	177.5	177.5	177.5	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8	185.7	187.3	187.3	186.4	1
17 3480 015	1975	199.4	201.3	201.3	201.3	202.2 ^F	202.2	210.2	210.2	210.2	210.2			

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1961=100

		T	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	Annual
Concrete, Quebec - Béton préparé,	1971	145.9	145.9	145.9	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	150.5	150.5	150.5	5	148.8
	1972	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	156.7	157.7	157.7	157.7	7	157.6
	1973	166.0	166.0	167.0	167.0	167.0	167.0	167.0	167.0	167.0	167.0	167.0	167.0		174.7
	1974	199.1	199.1	213.8	213.8	213.8	213.8	213.8	213.8	213.8	241.9	241.9	241.9		225.5
17 3480 016	1975	277.8	277.8	277.8	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2	293.2		
Concrete, Ontario - Béton préparé,	1971	115.7	115.7	115.7	115.7	116.2	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	2	114.1
	1972	124.0	124.0	124.3	124.3	124.8	125.1	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	6	124.1
	1973	128.0	128.5	128.5	128.5	129.1	129.1	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	0	130.4
	1974	138.1	138.1	138.4	138.4	143.0	143.2	143.6	143.6	143.6	143.9	144.6	144.6	8	142.1
17 3480 017	1975	156.5	156.6	156.6	156.5	156.5	156.5	157.0	157.0	157.0	157.0	157.0	157.0	4	162.1
Concrete, Western provinces - Béton	1971	133.5	135.1	135.1	135.1	134.3	134.3	134.7	135.1	134.9	135.1	135.1	135.1	2	134.8
é, provinces de l'Ouest.	1972	140.0	140.0	140.2	140.2	140.3	140.3	141.2	140.9	142.0	141.9	141.9	141.9	0	140.1
	1973	144.7	144.9	145.3	145.3	146.9	146.9	148.7	148.9	149.0	148.9	148.9	148.9	9	147.7
	1974	157.5	158.3	158.5	158.5	160.6	160.6	162.4	164.2	165.8	165.4	165.4	165.4	4	162.1
17 3480 018	1975	187.1	187.9	191.5	191.5	194.5	194.5	198.8	203.7	207.9	204.7	204.7	204.7		
Cliff mud (wire cut) process, face -	1971	123.0	123.6	123.0	123.6	124.2	124.2	124.2	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	114	124.1
procédé pâte ferme, de parement.	1972	128.5	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	129.4	129.4	129.4	129.4	129.4	111	129.1
	1973	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	136.9	136.9	137.6	138.8	138.8	138.8	111	138.1
	1974	152.4	152.4	153.6	153.6	157.9	157.9	160.6	160.6	161.4	161.4	161.4	161.4	111	158.1
17 3511 011	1975	170.3	184.2	184.9	184.9	185.1	185.1	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3		
Clay press, face - Brique, procédé à sec de	1971	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.5	109.1	109.2	108.8	108.8	108.8	108.8	109.1
nt.	1972	109.6	109.6	109.4	109.4	109.0	109.0	108.7	108.7	108.7	110.8	110.8	110.8	10.9	109.1
	1973	113.9	113.5	113.7	113.7	113.9	113.9	113.8	114.1	114.3	113.9	113.9	113.9	17.2	114.1
	1974	116.9	120.1	121.7	121.7	123.2	123.2	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	17.4	127.1
17 3511 013	1975	137.8	152.8	152.9	152.9	157.9	157.9	162.0	162.0	162.0	162.0	162.0	162.0		
Glazed wall - Carreaux vitrifiés de	1971	98.7	97.3	100.7	101.5	102.8	100.1	102.8	102.1	98.0	98.7	98.7	98.7	10.7	100.4
ment mural.	1972	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	10.1	100.1
	1973	100.1	100.6	98.4	99.1	98.8	99.1	103.3	103.7	103.7	103.5	103.5	103.5	11.7	102.0
	1974	107.8	108.2	107.6	115.5	114.7	114.7	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	15.9	111.5
17 3512 016	1975	116.5	124.2	121.7	121.7	122.4	122.4	124.4	125.2	126.8	128.1	128.1	128.1		
Manufacturers - Fabricants de verre	1971	128.0	128.0	128.0	128.1	129.1	129.1	129.1	129.1	134.6	134.6	134.6	134.6	14.6	130.1
	1972	137.4	137.4	137.5	138.1	138.3	138.1	137.8	138.0	143.5	143.5	143.5	143.5	14.3	143.3
	1973	143.3	143.3	143.6	143.6	144.8	144.8	144.8	145.3	147.4	147.7	147.9	147.8	14.8	145.1
	1974	152.5	157.2	157.4	157.4	157.6	157.6	157.6	171.35	171.1	171.8	171.8	171.8	14.8	164.1
17 3561	1975	179.9	187.1	187.2	187.2	186.1	186.1	186.5	186.5	186.5	188.2	188.2	188.2		
Asphalt	1971	108.2	113.5	113.5	114.1	115.6	115.6	115.6	116.6	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	119.1
	1972	118.1	118.8	118.8	118.7	120.3	120.3	120.3	119.6	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	119.1
	1973	121.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	128.2	136.6	140.4	140.6	140.6	163.1	131.1
	1974	171.1	205.6	205.6	205.6	205.6	205.6	205.6	237.9	237.9	237.9	237.9	237.9	163.1	222.1
18 3651 010	1975	238.2	238.2	247.7	247.7	248.4	248.4	248.4	285.7	288.3	288.3	288.3	288.3		
Varnish manufacturers - Fabricants de	1971	118.6	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.2	119.2	120.7	120.7	120.7	119.7	119.1
es et de vernis.	1972	120.7	120.7	121.7	121.7	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	122.1	122.1	122.1	122.1	121.1
	1973	123.6	123.7	125.1	125.1	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	132.5	128.1
	1974	137.8	141.2	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	166.0	168.1	170.9	170.9	170.9	132.5	157.1
19 3750	1975	182.1	182.1	182.1	182.1	183.2	183.2	183.2	185.0	185.0	185.0	185.0	185.0		
Paints and enamels, exterior type -	1971	116.6	117.6	117.6	117.6	118.0	118.0	118.0	118.1	118.1	119.7	119.7	119.7	119.7	118.1
es et émaux préparés, d'extérieur.	1972	119.8	119.8	120.9	120.9	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.7	121.7	121.7	121.7	121.1
	1973	123.3	123.3	124.7	124.7	125.2	125.2	125.2	128.9	129.7	130.7	130.7	130.7	132.5	127.1
	1974	136.9	140.4	141.9	141.9	142.7	142.7	142.7	169.4	171.4	174.4	174.4	174.4	132.5	159.1
19 3750 003	1975	186.1	186.2	186.2	186.2	188.0	188.0	188.0	189.8	189.8	189.8	189.8	189.8		
Paints and enamels, interior type -	1971	122.0	122.0	122.0	122.0	121.9	121.9	121.9	122.7	122.7	124.7	124.7	124.7	124.7	122.1
es et émaux préparés, d'intérieur.	1972	123.7	123.7	124.8	124.8	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.1
	1973	125.5	125.5	126.9	126.9	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	130.1
	1974	139.8	142.4	145.2	145.2	151.2	151.2	151.2	162.6	166.0	167.4	167.4	167.4	132.5	159.1
19 3750 004	1975	178.3	178.3	178.3	178.3	178.3	178.3	178.3	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4		
Emulsion paints - Peinture de latex	1971	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	128.5	128.5	128.5	128.5	126.6
	1972	128.5	128.5	130.2	130.2	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4
	1973	133.9	133.9	136.1	136.1	138.4	138.4	138.4	142.8	144.4	144.9	144.9	144.9	144.9	140.1
	1974	148.6	151.4	151.4	151.4	157.8	157.8	157.8	169.4	169.4	172.7	172.7	172.7	144.6	161.6
19 3750 005	1975	176.9	176.9	176.9	176.9	179.0	179.0	179.0	181.3	181.3	181.3	181.3	181.3		

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1961=100.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Caractéristiques:

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées. Ils proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de la construction, par province. Les poids approximent l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction non résidentielle.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base de 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, fournissent des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

ditional rates and indexes from 1950 are available on request.

reference documents:

-006, Volume 1, Numbers 1, 5, and 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux et les indices à compter de 1950.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

		Weights — Poids	% change — Variation %									
			Annual — Annuel				Quarter — Trimestre					
			1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75
<u>Trades — Métiers:</u>												
TOTAL	(1) (2)	100.0000	9.3 9.6	9.8 10.5	10.0 ^r 11.4	14.7	4.7	2.5	1.7	3.0	5.0	4.8 ^r
Carpenter — Charpentier	(1) (2)	29.8334	8.9 8.9	9.8 10.8	10.4 12.0	14.6	4.9	2.3	2.0	2.9	4.2	5.5 ^r
Crane operator — Grutier	(1) (2)	0.7466	16.9 16.9	9.3 9.6	9.0 9.8	9.3	3.2	2.1	2.2	2.0	1.8	3.0 ^r
Cement finisher — Cimentier-applicateur	(1) (2)	2.2856	9.7 10.3	11.3 11.8	9.6 ^r 10.6	15.7	4.2	1.8	2.5	2.8	3.9	4.6 ^r
Electrician — Électricien	(1) (2)	10.1745	8.3 8.5	9.0 10.4	8.8 10.1	14.6	4.4	2.1	1.4	3.0	6.3	4.3 ^r
Labourer — Manoeuvre (journalier)	(1) (2)	15.2642	10.8 11.0	11.8 13.0	11.1 12.8	15.9	5.4	2.7	2.2	3.2	4.6	5.6 ^r
Plumber — Mécanicien en tuyauterie	(1) (2)	12.3498	8.2 8.8	8.3 9.1	8.9 10.3	15.0	3.9	3.1	0.6	3.2	6.8	4.5 ^r
Reinforcing steel erector — Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	10.6 10.9	10.3 10.9	9.1 10.7	13.6	3.9	2.8	1.3	3.5	3.3	4.8 ^r
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	11.4 11.4	8.8 9.2	9.3 ^r 11.5	14.6	4.4	2.7	0.8	3.0	5.2	6.1 ^r
Sheet metal worker — Ferblantier	(1) (2)	4.1436	8.5 8.8	9.2 9.9	9.6 10.1	14.6	4.6	2.4	1.5	2.8	5.1	5.1 ^r
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	13.9 14.3	11.2 11.0	11.0 ^r 12.1	12.9	5.3	3.0	2.0	3.5	2.9	3.1 ^r
Bricklayer — Briqueteur	(1) (2)	9.2429	9.0 9.5	8.7 8.4	9.7 10.4	11.7	4.0	2.5	1.6	2.3	4.7	2.1 ^r
Painter — Peintre	(1) (2)	11.2152	9.3 9.6	9.6 9.5	9.8 11.6	15.9	4.6	2.4	1.7	3.1	6.7	4.1 ^r

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

		% Change — Variation %									
		Annual — Annuel				Quarter — Trimestre					
		1971 1971	1972 1972	1973 1973	1974 1974	1975 1975	1976 1976	1977 1977	1978 1978	1979 1979	1980 1980
TOTAL	(1) (2)	8.4 9.6	9.8 10.5	10.8 ¹ 11.4	11.7 12.4	12.7 13.4	13.7 14.4	14.7 15.4	15.7 16.4	16.7 17.4	17.7 18.4
John's	(1) (2)	14.5 15.5	17.5 18.4	17.3 18.8	18.1 19.8	19.1 20.8	20.1 21.8	21.1 22.8	22.1 23.8	23.1 24.8	24.1 25.8
fax	(1) (2)	13.5 15.3	11.5 12.1	11.1 12.1	11.8 13.1	12.8 14.1	13.8 15.1	14.8 16.1	15.8 17.1	16.8 18.1	17.8 19.1
John	(1) (2)	14.8 15.4	14.3 16.1	15.4 16.1	16.4 17.1	17.4 18.1	18.4 19.1	19.4 20.1	20.4 21.1	21.4 22.1	22.4 23.1
ce	(1) (2)	11.0 10.6	11.4 13.1	11.7 13.8	12.1 14.1	12.8 14.8	13.8 15.8	14.8 16.8	15.8 17.8	16.8 18.8	17.8 19.8
al	(1) (2)	4.9 4.8	8.4 7.9	11.3 ¹ 11.7	12.7 13.7	13.7 14.7	14.7 15.7	15.7 16.7	16.7 17.7	17.7 18.7	18.7 19.7
to	(1) (2)	11.1 11.3	10.4 12.3	8.7 10.3	9.3 11.3	10.3 12.3	11.3 13.3	12.3 14.3	13.3 15.3	14.3 16.3	15.3 17.3
a	(1) (2)	14.8 14.8	11.5 12.6	8.5 9.1	11.3 12.3	12.3 13.3	13.3 14.3	14.3 15.3	15.3 16.3	16.3 17.3	17.3 18.3
ton	(1) (2)	11.8 12.5	7.5 7.7	7.7 9.4	8.7 10.7	9.7 11.7	10.7 12.7	11.7 13.7	12.7 14.7	13.7 15.7	14.7 16.7
er	(1) (2)	8.5 9.6	4.9 6.1	5.4 6.9	6.5 8.5	7.5 9.5	8.5 10.5	9.5 11.5	10.5 12.5	11.5 13.5	12.5 14.5
eg	(1) (2)	10.5 12.2	9.8 12.1	8.1 9.1	11.1 13.1	12.1 14.1	13.1 15.1	14.1 16.1	15.1 17.1	16.1 18.1	17.1 19.1
	(1) (2)	5.6 5.8	15.7 18.3	11.3 ¹ 11.1	12.7 14.7	13.7 15.7	14.7 16.7	15.7 17.7	16.7 18.7	17.7 19.7	18.7 20.7
	(1) (2)	11.1 11.4	12.4 14.3	12.4 ¹ 12.1	13.4 15.4	14.4 16.4	15.4 17.4	16.4 18.4	17.4 19.4	18.4 20.4	19.4 21.4
on	(1) (2)	11.3 11.7	13.1 14.7	12.1 ¹ 11.9	13.1 15.1	14.1 16.1	15.1 17.1	16.1 18.1	17.1 19.1	18.1 20.1	19.1 21.1
er	(1) (2)	8.8 8.9	7.1 7.2	11.1 ¹ 11.1	12.1 14.1	13.1 15.1	14.1 16.1	15.1 17.1	16.1 18.1	17.1 19.1	18.1 20.1

es — Indices.

es plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite Agrégat de 14 villes	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
TOTAL (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.7 ^r 302.6	315.0	261.0	273.2	280.0	284.8	293.3	308.1	322.9 ^r
Carpenter - Charpentier (1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0	270.3 297.9	309.6	256.4	269.1	275.2	280.6	288.8	300.8	317.4 ^r
Crane operator - Grutier (1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5	287.0 ^r 309.1	313.7	275.8	284.7	290.6	297.0	302.8	308.3	317.6 ^r
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4	283.0 ^r 309.0	327.4	274.6	286.1	291.3	298.7	307.0	319.0	333.7 ^r
Electrician - Électricien (1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3	265.5 288.8	304.1	253.4	264.6	270.2	273.9	282.2	300.1	313.0 ^r
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3	310.2 342.0	359.6	292.2	308.1	316.6	323.4	333.7	349.1	368.8 ^r
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7	259.6 291.0	298.6	247.9	257.5	265.6	267.2	275.7	294.4	307.6 ^r
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3	295.5 329.1	335.8	282.1	293.2	301.3	305.2	315.9	326.4	342.0 ^r
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5	256.2 ^r 286.0	293.6	244.3	254.9	261.7	263.8	271.8	285.8	304.4 ^r
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9	266.2 290.6	305.0	253.4	264.9	271.2	275.3	283.0	297.3	313.1 ^r
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5	297.5 ^r 323.5	335.9	279.9	294.7	303.5	309.5	320.4	329.8	341.7 ^r
Bricklayer - Briqueteur (1) (2)	9.2429	194.9 213.3	212.5 233.6	231.1 253.9	253.5 280.2	283.3	242.0	251.8	258.1	262.2	268.2	280.9	288.3 ^r
Painter - Peintre (1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3	273.7 300.6	317.2	260.3	272.2	278.8	283.6	292.3	312.0	325.5 ^r

(1) Indexes. - Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines ville, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

		Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
								1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
TOTAL	(1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.7 302.6	315.0	261.0	273.2	280.0	286.8	291.1	296.1	322.9 ^r	334.3
John's	(1) (2)	0.7068	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4	312.6	242.4	258.8	266.1	287.0	289.9	293.1	306.8 ^r	349.9
ifax	(1) (2)	1.4796	209.6 220.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9 320.2	320.9	284.2	292.9	297.1	305.6	319.1	326.1	323.1	331.9
nt John	(1) (2)	0.9263	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3 371.3	376.0	326.5	334.1	346.7	357.4	363.1	370.1	381.6	389.7
ee	(1) (2)	4.3366	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4 337.8	363.8	285.8	302.4	310.9	313.8	320.4	326.1	371.7	381.8
réal	(1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.4 ^r 290.5	319.0	252.3	266.8	274.2	284.1	293.1	298.1	326.9	335.7
ento	(1) (2)	22.5078	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0 304.2	295.7	259.3	268.2	275.0	277.4	284.1	288.1	303.9	312.4
wa	(1) (2)	5.4410	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1	356.3	308.7	317.9	323.1	330.2	334.1	341.1	367.9	378.7
lton	(1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 299.3	290.6 327.4	315.4	281.6	289.2	298.1	301.9	309.1	311.1	333.1	327.9
ae	(1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	271.9 308.2	298.9	265.1	272.9	276.1	284.1	288.1	294.1	310.1	319.4
peg	(1) (2)	6.9070	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5	256.2 273.8	293.6	245.6	259.7	267.8	274.1	281.1	287.1	296.7	326.9
	(1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	278.0 ^r 295.3	343.9	254.9	263.9	268.8	274.1	281.1	286.1	345.3	374.3
	(1) (2)	4.8722	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.2 ^r 301.6	317.1	264.2	272.1	276.1	284.1	288.1	294.1	325.6 ^r	346.6
	(1) (2)	5.7236	195.6 211.8	217.8 236.8	246.3 268.1	275.8 ^r 301.1	318.0	262.3	276.3	276.4	286.3	288.1	294.1	328.6	349.9
	(1) (2)	10.4432	199.5 219.6	216.9 236.8	232.2 255.3	263.7 293.6	307.8	240.0	261.1	271.1	280.1	284.1	290.1	317.3	320.2

Indices
selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées
1961=100

St. John's, (Nfld. - T.-N.)	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4	312.6	242.4	258.8	264.1	287.0	289.9	303.0	306.8 ^F	347.0
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	34.8340	3.11 3.23 162.0 168.2	3.54 3.71 184.4 193.2	4.06 4.30 211.5 224.0	4.82 5.26 251.0 274.0	5.90 307.3	4.35 226.6	4.68 243.8	4.85 252.6	5.40 281.3	5.40 281.3	5.90 307.3	5.90 307.3	6.00 333.0
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3466	2.85 2.96 148.4 154.2	2.98 3.10 155.2 161.5	3.38 3.52 176.0 183.3	4.14 4.39 215.6 228.6	4.80 250.0	4.00 208.3	4.10 213.5	4.15 216.1	4.32 225.0	4.40 229.2	4.67 243.2	4.80 250.0	4.90 255.0
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.6422	2.96 3.16 170.1 181.6	3.40 3.60 195.4 206.9	4.10 4.50 235.6 258.6	4.85 5.26 278.7 302.3	5.76 331.0	4.45 255.7	4.85 278.7	4.85 278.7	5.25 301.7	5.35 307.5	5.35 307.5	5.35 307.5	5.40 312.0
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	8.6371	3.81 4.24 171.6 183.5	4.66 5.21 209.9 225.5	6.14 6.61 276.6 286.1	6.56 7.20 295.5 311.7	7.54 339.6	6.75 304.1	6.95 313.1	6.53 294.1	7.03 316.7	7.28 327.9	7.28 327.9	7.28 327.9	7.30 329.0
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	12.1471	2.48 2.58 167.6 174.3	2.85 2.96 192.6 200.0	3.28 3.44 221.6 232.4	3.81 4.11 257.4 277.7	4.45 300.7	3.55 239.9	3.80 256.8	3.80 256.8	4.10 277.0	4.10 277.0	4.10 277.0	4.10 277.0	4.10 277.0
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4766	3.98 4.14 182.6 186.5	4.53 4.80 207.8 216.2	5.34 5.75 245.0 259.0	6.28 6.91 288.1 311.3	7.28 333.9	5.85 268.3	6.22 285.3	6.40 293.6	6.63 304.1	6.75 309.6	6.75 309.6	7.28 ^F 309.6	7.30 310.0
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.30 3.43 171.9 178.6	3.86 4.05 201.0 210.9	4.55 4.78 237.0 249.0	5.44 5.88 283.3 306.3	6.58 342.7	5.05 263.0	5.05 263.0	5.55 289.1	5.95 309.9	6.15 320.3	6.33 329.7	6.70 349.0	6.70 349.0
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.93 4.09 168.7 175.5	4.51 4.72 193.6 202.6	5.20 5.56 223.2 238.6	6.14 6.64 263.5 285.0	7.45 319.7	5.70 244.6	5.70 244.6	6.25 268.2	6.72 288.4	6.95 298.3	7.16 307.3	7.60 326.2	7.60 326.2
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.9153	3.65 3.80 197.3 205.4	4.02 4.28 217.3 231.4	4.58 4.85 247.6 262.2	5.75 6.18 310.8 334.1	6.75 364.9	5.10 275.7	5.70 308.1	5.90 318.9	6.30 340.5	6.50 351.4	6.50 351.4	6.50 351.4	6.50 351.4
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.4851	2.50 2.60 149.7 155.7	2.90 3.02 173.7 180.8	3.17 3.30 189.8 197.6	3.94 4.18 235.9 250.3	4.50 269.5	3.50 209.6	3.90 233.5	4.10 245.5	4.27 255.7	4.35 260.5	4.45 266.5	4.50 269.5	4.50 269.5
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.4772	3.36 3.58 150.0 159.8	3.90 4.13 174.1 184.4	4.60 5.01 205.4 223.7	5.35 5.79 238.8 258.5	6.20 276.8	4.95 221.0	5.35 238.8	5.35 238.8	5.75 256.7	5.85 261.2	5.85 261.2	5.85 261.2	5.85 261.2
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	14.6138	2.75 2.86 161.8 168.2	3.07 3.24 180.6 190.6	3.66 3.94 215.3 231.8	4.34 4.71 255.3 277.1	5.33 313.5	3.95 232.4	4.22 248.2	4.35 255.9	4.85 285.3	4.85 285.3	5.25 308.8	5.25 308.8	5.25 308.8

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre					1975	1976	1977
							4/74	1/75	2/75	3/75	4/75			
Plaster - Synthétique	(3) (4)	100.0 226.5	209.6 256.9	238.0 287.9	265.3 294.9	320.9 320.2	284.2	292.9	297.1	305.6	309.7	318.7	323.1	331.9
Plaster - Charpentier	(1) (2) (3) (4)	31.4364	4.04 4.46 211.0 214.4	4.64 5.11 238.5 245.7	5.22 5.73 255.9 275.5	5.77 6.33 290.5 304.3	5.73	5.81	5.98	6.06	6.23	6.31	6.48	6.68
Plaster operator - Grutier	(1) (2) (3) (4)	0.6428	4.22 4.66 211.0 228.4	4.77 5.25 238.5 257.4	5.22 5.73 263.5 283.8	5.77 6.33 290.5 312.3	5.77	5.85	6.02	6.10	6.27	6.35	6.52	6.72
Plaster finisher - Cimentier-applicateur	(1) (2) (3) (4)	1.4024	4.55 5.02 272.5 295.3	5.45 6.14 326.3 361.2	6.02 6.80 360.5 400.0	6.31 7.21 377.8 424.1	6.27	6.35	6.52	6.60	6.77	6.85	7.04	7.24
Plasterician - Électricien	(1) (2) (3) (4)	13.6147	4.92 5.41 213.9 230.2	5.36 5.89 233.0 250.6	5.79 6.46 251.7 274.9	6.47 7.20 281.3 306.4	6.23	6.43	6.53	6.70	6.78	6.98	7.08	7.25
Plaster - Manoeuvre (journalier)	(1) (2) (3) (4)	10.1120	3.32 3.69 225.9 246.0	3.89 4.30 264.6 286.7	4.47 4.92 304.1 328.0	5.01 5.51 340.8 367.3	4.97	5.05	5.22	5.30	5.47	5.55	5.72	5.92
Plaster - Mécanicien en tuyauterie	(1) (2) (3) (4)	15.2702	4.82 5.33 216.1 234.8	5.23 5.77 234.5 254.2	5.64 6.31 252.9 278.0	6.46 7.25 289.7 319.4	6.25	6.42	6.50	6.67	6.75	6.95	7.05	7.24
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	(1) (2) (3) (4)	1.2319	3.63 3.92 218.7 232.0	4.29 4.63 258.4 274.0	4.92 5.41 296.4 320.1	5.46 6.00 328.9 355.0	5.25	5.42	5.50	5.67	5.75	5.92	6.00	6.17
Reinforcing steel erector - Monteur de structure	(1) (2) (3) (4)	1.2319	4.88 5.27 190.6 201.9	5.45 5.89 212.9 225.7	6.03 6.45 235.5 247.1	6.58 7.17 257.0 274.7	6.35	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05	7.15	7.28
Reinforcing steel worker - Ferblantier	(1) (2) (3) (4)	3.5903	4.82 5.31 251.0 270.9	5.23 5.75 272.4 293.4	5.65 6.31 294.3 321.9	6.48 7.21 337.5 367.9	6.30	6.43	6.50	6.67	6.75	6.95	7.05	7.24
Reinforcing equipment operator - Opérateur d'équipement lourd	(1) (2) (3) (4)	3.2267	4.02 4.46 229.7 248.0	4.57 5.04 261.1 281.6	4.97 5.37 284.0 300.0	5.41 5.94 309.1 331.8	5.20	5.37	5.45	5.62	5.70	5.88	6.00	6.17
Reinforcing - Briqueteur	(1) (2) (3) (4)	6.7197	4.55 5.02 197.8 213.6	5.45 6.14 237.0 261.3	6.02 6.90 261.7 293.6	6.31 7.21 274.3 306.8	6.10	6.27	6.35	6.52	6.60	6.77	6.85	7.04
Reinforcing Painter	(1) (2) (3) (4)	11.5209	3.43 3.74 194.9 207.8	3.99 4.33 226.7 240.6	4.67 5.11 265.3 285.6	5.21 5.73 296.0 318.3	5.00	5.17	5.25	5.42	5.50	5.67	5.75	5.92

- Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
- Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
- Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
- Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	225.5	258.8	295.8	341.3	376.0	326.5	334.1	346.7	357.6	362.3	370.5	381.6
(4)		237.6	274.3	319.7	371.3								
Carpenter - Charpentier (1)		4.09	4.64	5.28	5.91	6.51	5.65	5.85	5.95	6.18	6.30	6.47	6.55
(2)	35.2406	4.41	4.99	5.77	6.56								
(3)		218.7	248.1	282.4	316.0	348.1	302.1	312.8	318.2	330.5	336.9	346.0	350.3
(4)		230.9	261.3	302.1	343.5								
Crane operator - Grutier (1)		3.48	4.21	5.00	5.58	6.66	5.25	5.25	5.86	6.30	6.40	6.60	6.70
(2)	1.3663	3.74	4.53	5.38	6.06								
(3)		198.9	240.6	285.7	318.9	380.6	300.0	300.0	334.9	360.0	365.7	377.1	382.9
(4)		208.9	253.1	300.6	338.5								
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.37	5.02	5.27	5.68	6.45	5.47	5.64	5.72	5.89	6.45	6.45	6.45
(2)	0.5393	4.73	5.52	6.04	6.48								
(3)		208.1	239.0	251.0	270.5	307.1	260.5	268.6	272.4	280.5	307.1	307.1	307.1
(4)		221.0	257.9	282.2	302.8								
Electrician - Électricien (1)		4.82	5.53	6.15	7.25	7.75	7.00	7.00	7.50	7.50	7.50	7.50	8.00
(2)	10.2639	5.25	6.10	6.92	8.11								
(3)		241.0	276.5	307.5	362.5	387.5	350.0	350.0	375.0	375.0	375.0	375.0	400.0
(4)		257.4	299.0	339.2	397.5								
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.09	3.57	4.11	4.62	5.23	4.40	4.57	4.65	4.85	4.95	5.18	5.30
(2)	10.5154	3.35	3.85	4.50	5.15								
(3)		280.9	324.5	373.6	420.0	475.5	400.0	415.5	422.7	440.9	450.0	470.9	481.8
(4)		299.1	343.7	401.8	459.8								
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.33	5.00	5.90	7.43	7.98	7.15	7.15	7.70	7.70	7.70	7.70	8.25
(2)	16.8412	4.59	5.46	6.75	8.36								
(3)		216.5	250.0	295.0	371.5	399.0	357.5	357.5	385.0	385.0	385.0	385.0	412.5
(4)		225.0	267.6	330.9	409.8								
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		3.34	3.86	4.26	4.72	5.36	4.50	4.67	4.75	4.95	5.05	5.28	5.40
(2)	0.8841	3.61	4.16	4.63	5.26								
(3)		276.0	319.0	352.1	390.1	443.0	379.1	386.0	392.6	409.1	417.4	436.4	446.3
(4)		293.5	338.2	376.4	427.6								
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.02	5.45	6.03	6.58	7.08	6.35	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05	7.15
(2)	0.8841	5.40	5.89	6.45	7.17								
(3)		196.1	212.9	235.5	257.0	276.6	248.0	255.9	259.8	264.8	267.6	275.4	279.3
(4)		204.5	223.1	244.3	271.6								
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		4.16	4.76	5.64	6.41	7.23	6.00	6.00	6.55	6.90	6.90	7.13	7.25
(2)	2.0300	4.51	5.07	6.09	7.03								
(3)		258.4	295.7	350.3	398.1	449.1	372.7	372.7	406.8	428.6	428.6	442.9	450.3
(4)		275.0	309.1	371.3	428.7								
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		3.33	3.85	4.65	5.23	6.29	4.90	4.90	5.15	5.95	6.05	6.25	6.35
(2)	3.0333	3.58	4.14	5.00	5.68								
(3)		222.0	256.7	310.0	348.7	419.3	326.7	326.7	343.3	396.7	403.3	416.7	423.3
(4)		234.0	270.6	326.8	371.2								
Bricklayer - Briqueteur (1)		4.37	5.02	5.61	6.30	6.86	6.05	6.25	6.35	6.55	6.65	6.82	6.90
(2)	7.2799	4.73	5.52	6.17	7.00								
(3)		208.1	239.0	267.1	300.0	326.7	288.1	297.6	302.4	311.9	316.7	324.8	328.6
(4)		221.0	257.9	288.3	327.1								
Painter - Peintre (1)		3.54	4.13	4.62	5.35	5.91	5.10	5.30	5.40	5.60	5.70	5.87	5.95
(2)	11.1221	3.75	4.38	4.97	5.77								
(3)		202.3	236.0	264.0	305.7	337.7	291.4	302.9	308.6	320.0	325.7	335.4	340.0
(4)		209.5	244.7	277.7	322.3								

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

	Weights = Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Site - (3) (4)	100.0	215.5 215.5	204.5 204.5	270.7 294.7	302.4 337.8	363.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	363.8	363.8	381.8
ter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	37.6652	4.82 4.82 218.1 218.1	4.81 4.81 242.8 242.8	5.48 6.08 271.3 295.1	6.13 6.99 303.5 339.3	7.11 7.11 320.6 339.3	5.80 287.1	6.11 301.1	6.30 311.9	6.30 311.9	6.49 336.1	6.49 336.1	6.49 336.1	6.49 381.2
operator - Crutier (1) (2) (3) (4)	0.2592	4.87 4.87 218.1 218.1	4.86 5.51 242.8 242.8	5.63 6.24 271.3 307.4	6.38 7.11 320.6 350.2	7.11 7.11 320.6 350.2	6.05 304.0	6.38 320.6	6.38 329.1	6.55 329.1	7.09 356.1	7.09 356.1	7.09 356.1	8.00 402.0
finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8773	4.82 4.82 218.1 218.1	4.81 5.24 242.8 242.8	5.38 5.97 271.3 301.5	5.88 6.65 303.5 335.9	7.07 7.07 320.6 335.9	5.88 303.1	5.88 303.1	6.05 311.9	6.05 311.9	6.05 337.1	6.05 337.1	6.05 337.1	6.05 373.7
ician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.5462	4.88 5.10 218.1 218.1	5.02 5.44 242.8 242.8	5.74 6.36 271.3 297.2	6.49 7.38 309.0 344.9	7.76 7.76 320.6 344.9	6.49 309.0	6.49 309.0	6.66 317.1	6.66 317.1	6.66 344.3	6.66 344.3	6.66 344.3	7.94 378.1 387.6
r - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	11.8477	3.92 4.38 218.1 218.1	4.40 4.79 242.8 242.8	4.72 5.26 271.3 315.0	5.22 5.93 303.5 355.1	6.41 6.41 320.6 355.1	5.22 298.2	5.22 298.2	5.22 309.0	5.22 309.0	5.22 338.5	5.22 338.5	5.22 338.5	6.59 401.8 414.0
- Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.0129	4.24 4.73 201.9 221.0	4.72 5.25 242.8 245.8	5.39 5.98 271.3 279.4	6.04 6.89 287.6 322.0	7.41 7.41 320.6 322.0	5.71 271.9	6.11 287.6	6.21 295.7	6.21 295.7	6.21 331.4	6.21 331.4	6.21 331.4	7.41 352.9 362.4
ing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7144	4.82 5.14 238.1 259.6	4.96 5.51 245.7 278.3	5.38 5.97 271.3 301.5	5.88 6.65 303.5 335.9	7.07 7.07 320.6 335.9	6.05 311.9	6.05 311.9	6.05 311.9	6.05 311.9	6.05 337.1	6.05 337.1	6.05 337.1	7.45 373.7 384.0
ral steel erector - Monteur et de structure (1) (2) (3) (4)	0.7149	5.08 5.44 218.1 212.8	5.32 5.90 242.8 242.8	5.86 6.49 271.3 244.9	6.57 7.47 303.5 281.9	7.76 7.76 320.6 281.9	6.57 240.0	6.57 240.0	6.57 259.2	6.57 259.2	6.57 278.1	6.57 278.1	6.57 278.1	7.38 313.1
etal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.4455	4.32 4.82 210.7 230.6	4.81 5.44 242.8 253.8	5.48 6.08 267.3 290.9	6.23 7.10 303.9 339.7	7.11 7.11 320.6 339.7	5.90 287.8	6.21 303.9	6.40 312.2	6.40 312.2	6.40 341.5	6.40 341.5	6.40 341.5	7.91 385.9
quipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.7829	4.34 4.84 218.1 238.4	4.86 5.40 242.8 242.8	5.51 6.11 276.9 301.0	6.01 6.79 302.0 334.5	7.11 7.11 320.6 334.5	6.01 285.4	6.01 302.0	6.18 310.6	6.18 310.6	6.18 335.2	6.18 335.2	6.18 335.2	7.38 370.9
- Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.8532	4.52 5.03 201.8 220.6	5.01 5.56 228.7 241.9	5.68 6.29 253.6 275.9	6.35 7.23 283.5 317.1	7.54 7.54 320.6 317.1	6.02 268.8	6.35 283.5	6.35 291.1	6.52 291.1	7.01 312.9	7.01 312.9	7.01 312.9	7.72 344.6 353.6
- Peintre (1) (2) (3) (4)	10.2805	4.22 4.71 217.5 237.9	4.71 5.24 242.8 242.8	5.38 5.97 271.3 301.5	6.01 6.86 309.8 346.5	7.20 7.20 320.6 346.5	5.68 292.8	6.01 309.8	6.01 318.6	6.01 318.6	6.01 343.8	6.01 343.8	6.01 343.8	7.58 380.4 390.7

Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Montréal	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.4 ^r 290.5	319.0	252.3	266.8	274.2	274.2	295.7	318.1	326.9
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	27.3680	4.97 5.52 210.6 225.3	5.21 5.78 220.8 235.9	5.63 6.24 238.6 254.7	6.13 6.99 259.7 285.3	7.32 310.2	5.80 245.8	6.13 259.7	6.30 266.9	6.30 266.9	6.79 287.7	7.30 309.3	7.50 317.8
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.4407	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.74 6.36 224.2 239.1	6.24 7.04 243.8 264.7	7.43 290.2	5.91 230.9	6.24 243.8	6.41 250.4	6.41 250.4	6.90 269.5	7.41 289.5	7.61 297.3
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8549	4.72 5.25 218.5 233.3	4.96 5.51 229.6 244.9	5.69 6.31 263.4 280.4	5.88 ^r 6.65 272.2 ^r 295.6	7.54 349.1	6.02 278.7	6.35 294.0	6.52 301.9	6.52 301.9	7.01 324.5	7.52 348.1	7.72 357.4
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	11.6966	5.41 5.99 216.4 230.4	5.65 6.25 226.0 240.4	6.07 6.72 242.8 258.5	6.57 7.40 262.8 284.6	7.76 310.4	6.24 249.6	6.57 262.8	6.74 269.6	6.74 269.6	7.23 289.2	7.74 309.6	7.94 317.6
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.6816	4.06 4.53 230.7 247.5	4.30 4.79 244.3 261.7	4.72 5.26 268.2 287.4	5.22 5.93 296.6 ^r 324.0	6.41 364.2	4.89 277.8	5.22 296.6	5.39 306.3	5.39 306.3	5.88 334.1	6.39 363.1	6.59 374.4
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.8628	5.41 5.99 205.7 218.6	5.65 6.25 214.8 228.1	6.07 6.72 230.8 245.3	6.57 7.40 249.8 270.1	7.76 295.1	6.24 237.3	6.57 249.8	6.74 256.3	6.74 256.3	7.23 274.9	7.73 293.9	7.94 301.9
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	4.72 5.25 229.1 245.3	4.96 5.51 240.8 257.5	5.38 5.97 261.2 279.0	5.88 6.65 285.4 310.7	7.07 343.2	5.55 269.4	5.88 285.4	6.05 293.7	6.05 293.7	6.54 317.5	7.05 342.2	7.25 351.9
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.86 6.49 228.9 244.0	6.57 7.47 256.6 280.8	7.76 303.1	6.24 243.8	6.57 256.6	6.74 263.3	6.74 263.3	7.23 282.4	7.73 302.0	7.94 310.2
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3232	5.18 5.74 219.5 234.3	5.42 6.00 229.7 244.9	5.84 6.47 247.5 264.1	6.34 7.15 268.6 291.8	7.53 319.1	6.01 254.7	6.34 268.6	6.51 275.8	6.51 275.8	7.00 296.6	7.51 318.2	7.71 326.7
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.1757	4.75 5.28 216.9 231.6	4.99 5.54 227.9 243.0	5.41 6.06 247.0 265.8	5.91 6.68 269.9 293.0	7.10 324.2	5.58 254.8	5.91 269.9	6.08 277.6	6.08 277.6	6.57 300.0	7.08 323.3	7.28 332.4
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	8.7177	5.19 5.75 202.7 216.2	5.43 6.01 212.1 225.9	5.68 6.29 221.9 236.5	6.35 7.16 248.0 269.2	7.54 294.5	6.02 235.2	6.35 248.0	6.52 254.7	6.52 254.7	7.01 273.8	7.52 293.8	7.72 301.6
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.4956	4.85 5.39 214.6 229.4	5.09 5.65 225.2 240.4	5.66 6.27 250.4 266.8	6.24 7.11 276.1 302.6	7.43 328.8	5.91 261.5	6.24 276.1	6.41 283.6	6.41 283.6	6.90 305.3	7.41 327.9	7.61 336.1

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Toronto	Weights = Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plaster - Synthétique (3) (4)	100.0	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0 304.2	295.7	259.3	268.2	275.0	277.6	278.4	287.9	303.9	312.4
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	26.9011	6.24 6.89 209.4 222.3	6.79 7.52 227.9 242.6	7.49 8.54 251.3 275.5	8.13 9.40 272.8 303.2	8.72	7.80	8.13	8.30	8.30	8.30	8.30	8.97	9.30
Grout operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5259	5.94 6.47 194.1 203.5	7.33 7.99 239.5 251.3	8.27 9.03 270.3 284.0	8.78 9.75 286.9 306.6	9.24	8.55	8.75	8.85	8.95	9.00	9.20	9.30	9.47
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7825	5.47 6.11 207.2 222.2	6.05 6.78 229.2 246.5	6.52 7.35 247.0 267.3	7.24 8.20 274.2 298.2	7.81	7.02	7.19	7.27	7.47	7.57	7.77	7.87	8.04
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	8.4276	6.73 7.51 189.0 200.3	7.58 8.43 212.9 224.8	8.26 9.52 232.0 253.9	8.73 10.13 245.2 270.1	9.78	8.39	8.73	8.90	8.90	8.90	9.78	10.22	10.22
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	17.9192	4.39 4.94 217.3 235.2	4.99 5.63 247.0 268.1	5.73 6.62 283.7 315.2	6.36 7.59 314.9 361.4	7.00	6.05	6.32	6.47	6.61	6.66	6.66	7.13	7.56
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.9906	6.59 7.90 193.8 219.4	7.26 8.71 213.5 241.9	7.64 9.28 224.7 257.8	8.14 10.10 239.4 280.6	9.38	7.84	7.84	8.44	8.44	8.44	9.38	9.85	9.85
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.69 6.64 213.9 239.7	6.38 7.44 239.8 268.6	7.30 8.60 274.4 310.5	7.71 9.38 289.8 338.6	8.04	7.64	7.64	7.71	7.86	7.89	7.95	8.05	8.25
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.83 6.93 189.9 212.6	7.01 8.34 228.3 255.8	7.49 8.87 244.0 272.1	7.90 9.70 257.3 297.5	9.17	7.69	7.90	8.01	8.01	8.01	8.67	10.00	10.00
Iron metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3096	6.33 7.51 182.4 202.4	6.86 8.29 197.7 223.5	7.55 9.12 217.6 245.8	8.28 9.92 238.6 267.4	9.25	7.95	8.28	8.45	8.45	8.45	8.91	9.82	9.82
Equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.7964	5.54 6.04 214.7 225.4	6.73 7.34 260.9 273.9	7.67 8.36 297.3 311.9	8.18 9.10 317.1 339.6	8.64	7.95	8.15	8.25	8.35	8.40	8.60	8.70	8.87
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	13.0088	5.96 7.07 185.1 211.0	6.56 7.78 203.7 232.2	7.20 8.56 223.6 255.5	7.83 9.24 243.2 275.8	8.39	7.52	7.76	7.95	8.08	8.08	8.39	8.54	8.54
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2787	5.49 6.28 204.9 225.1	6.09 6.97 227.2 249.8	6.65 7.64 248.1 273.8	7.23 8.43 269.8 302.2	7.99	7.00	7.20	7.30	7.40	7.45	7.92	8.15	8.45

Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1	356.3	308.7	317.9	323.1	330.2	333.4	345.0	367.9	378.7
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.3937	5.21 5.73 219.8 232.9	6.10 6.69 257.4 272.0	6.88 7.53 290.3 306.1	7.48 8.18 315.6 332.5	8.33	7.26	7.43	7.51	7.72	7.83	7.83	8.83	8.83
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.2278	5.43 5.86 241.3 250.4	6.69 7.09 297.3 303.0	7.61 8.26 338.2 353.0	8.23 8.97 365.8 383.3	9.04	8.00	8.19	8.28	8.45	8.53	8.53	9.37	9.74
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8785	4.74 5.22 263.3 279.1	5.22 5.96 290.0 318.7	5.83 6.69 323.9 357.8	6.74 7.81 374.4 417.6	7.63	6.50	6.70	6.80	6.97	7.25	7.41	7.74	8.11
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.3380	6.24 7.11 226.9 240.2	6.89 7.96 250.5 268.9	7.69 8.90 279.6 300.7	8.33 9.69 302.9 327.4	9.31	8.10	8.30	8.40	8.50	8.55	9.24	9.58	9.86
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	18.2738	3.99 4.33 264.2 275.8	4.57 4.83 302.6 307.6	5.08 5.46 336.4 347.8	5.58 6.02 369.5 383.4	6.15	5.34	5.53	5.66	5.78	5.81	5.96	6.25	6.58
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4647	5.98 6.75 212.1 230.4	6.87 8.06 243.6 275.1	7.57 8.99 268.4 306.8	7.97 9.49 282.6 323.9	8.78	7.70	7.97	8.10	8.10	8.10	8.70	9.00	9.30
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.1571	5.14 5.55 257.0 266.8	6.02 6.50 301.0 312.5	6.92 7.51 346.0 361.1	7.48 8.17 374.0 392.8	8.15	7.27	7.44	7.52	7.69	7.77	7.77	8.39	8.6
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.1576	5.70 6.76 202.1 230.7	6.98 8.31 247.5 283.6	7.38 8.99 261.7 306.8	7.75 9.64 274.8 329.0	8.54	7.42	7.75	7.92	7.92	7.92	8.27	8.98	8.9
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	2.7648	5.86 6.66 210.0 222.0	6.86 7.78 245.9 259.3	7.65 8.83 274.2 294.3	8.03 9.48 287.8 316.0	9.03	7.80	8.03	8.15	8.15	8.15	8.92	9.30	9.7
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.1075	4.88 5.27 278.9 289.6	6.14 6.63 350.9 364.3	7.06 7.66 403.4 420.9	7.68 8.37 438.9 459.9	8.43	7.45	7.64	7.73	7.90	7.98	7.98	8.70	9.
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	10.0106	5.59 6.26 214.2 231.0	6.17 6.90 236.4 254.6	6.82 7.62 261.3 281.2	7.42 8.26 284.3 304.8	7.95	7.13	7.35	7.53	7.66	7.66	7.95	8.09	8.
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2258	4.21 4.50 221.6 227.3	4.71 5.04 247.9 254.5	5.15 5.74 271.1 289.9	5.57 6.41 293.2 323.7	6.58	5.30	5.50	5.60	5.87	6.00	6.47	6.70	7.

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Hamilton	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3)	100.0	224.5	250.9	269.7	290.6	315.4	281.6	289.2	293.3	297.9	299.9	311.6	323.3	327.9
(4)		248.2	279.1	299.3	327.4									
Enter - Charpentier (1)		6.39	7.05	7.55	8.10	8.65	7.87	8.05	8.14	8.32	8.41	8.60	8.70	8.87
(2)		7.64	8.44	9.17	9.93									
(3)	23.0205	217.3	239.8	256.8	275.5	294.2	267.7	273.8	276.9	283.0	286.1	292.5	295.9	301.7
(4)		249.7	275.8	299.7	324.5									
Operator - Grutier (1)		6.33	7.71	8.26	8.93	9.27	8.68	8.88	8.98	9.17	9.27	9.27	9.27	9.27
(2)		6.90	8.40	9.05	9.82									
(3)	4.1642	222.1	270.5	289.8	313.3	325.3	304.6	311.6	315.1	321.8	325.3	325.3	325.3	325.3
(4)		233.1	283.8	305.7	331.8									
nt finisher - Cimentier-applicateur (1)		5.37	5.86	6.37	7.06	7.60	6.85	7.02	7.10	7.27	7.35	7.55	7.65	7.85
(2)		6.00	6.59	7.18	8.00									
(3)	2.1310	223.8	244.2	265.4	294.2	316.7	285.4	292.5	295.8	302.9	306.3	314.6	318.8	327.1
(4)		240.0	263.6	287.2	320.0									
rician - Électricien (1)		7.32	7.84	8.39	9.20	10.18	8.81	9.20	9.39	9.39	9.39	9.84	10.75	10.75
(2)		8.26	8.83	9.29	10.18									
(3)	13.5257	215.3	230.6	246.8	270.6	299.4	259.1	270.6	276.2	276.2	276.2	289.4	316.2	316.2
(4)		230.1	246.0	258.8	283.6									
rer - Manoeuvre (journalier) (1)		4.88	5.41	5.85	6.27	6.85	6.10	6.23	6.30	6.43	6.50	6.67	7.02	7.30
(2)		5.59	6.34	6.96	7.54									
(3)	13.7805	259.6	287.8	311.2	333.5	364.4	324.5	331.4	335.1	342.0	345.7	354.8	373.4	388.3
(4)		285.2	323.5	355.1	384.7									
er - Mécanicien en tuyauterie (1)		6.96	7.64	8.05	8.57	9.69	8.32	8.57	8.69	8.69	8.69	9.69	10.19	10.19
(2)		8.20	9.05	9.30	10.51									
(3)	11.5166	212.8	233.6	246.2	262.1	296.3	254.4	262.1	265.7	265.7	265.7	296.3	311.6	311.6
(4)		241.2	266.2	273.5	309.1									
forcing steel erector - Ferrailleur (1)		5.14	6.39	7.00	7.54	8.23	7.23	7.54	7.69	7.69	7.69	7.69	8.62	8.93
(2)		5.98	7.32	8.00	8.60									
(3)	0.6921	233.6	290.5	318.2	342.7	374.1	328.6	342.7	349.5	349.5	349.5	349.5	391.8	405.9
(4)		261.1	319.7	349.3	375.5									
tural steel erector - Monteur cier de structure (1)		5.78	7.01	7.55	8.22	8.98	7.83	8.22	8.42	8.42	8.42	8.74	9.37	9.37
(2)		6.77	8.34	8.94	9.75									
(3)	0.6921	188.3	228.3	245.9	267.8	292.5	255.0	267.8	274.3	274.3	274.3	284.7	305.2	305.2
(4)		207.7	255.8	274.2	299.1									
metal worker - Ferblantier (1)		6.65	7.63	8.20	8.59	9.48	8.43	8.56	8.63	8.73	8.78	9.18	9.97	9.97
(2)		7.60	8.60	9.22	9.65									
(3)	3.9544	233.3	267.7	287.7	301.4	332.6	295.8	300.4	302.8	306.3	308.1	322.1	349.8	349.8
(4)		248.4	281.0	301.3	315.4									
equipment operator - Opérateur équipement lourd (1)		5.83	7.21	7.64	8.43	8.77	8.18	8.38	8.48	8.67	8.77	8.77	8.77	8.77
(2)		6.35	7.86	8.38	9.43									
(3)	4.4647	238.0	294.3	311.8	344.1	358.0	333.9	342.0	346.1	353.9	358.0	358.0	358.0	358.0
(4)		249.0	306.2	328.6	364.8									
layer - Briqueteur (1)		6.42	7.20	7.80	8.36	8.86	8.09	8.29	8.46	8.59	8.59	8.86	8.99	8.99
(2)		7.43	8.51	9.22	9.86									
(3)	14.2505	217.6	244.1	271.1	291.4	324.2	274.2	281.1	286.5	291.1	291.1	306.1	321.1	321.1
(4)		242.0	277.2	301.1	321.6									
r - Peintre (1)		5.32	5.97	6.32	6.71	7.20	6.41	6.71	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20
(2)		6.10	6.83	7.22	7.61									
(3)	1.8075	221.1	248.7	275.8	291.4	324.2	281.1	295.8	300.0	306.1	306.1	321.1	321.1	321.1
(4)		244.3	273.2	301.1	321.6									

tes - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

tes - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

sexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

sexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite
1961=100

Windsor	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2	298.9	265.1	272.0	276.3	278.0	279.0	286.4	310.1	314.1
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	21.6413	5.90 6.96 218.5 247.7	6.30 7.42 233.3 264.1	6.58 7.86 243.7 279.7	6.92 8.29 256.3 295.0	7.63 282.6	6.65 246.3	6.92 256.3	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1	7.98 295.6	8.00 314.1
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3324	6.00 6.96 184.6 205.9	6.63 7.64 204.0 226.0	6.98 8.14 214.8 240.8	7.69 8.96 236.6 265.1	8.40 258.5	7.55 232.3	7.55 232.3	7.69 236.6	7.97 245.2	7.97 245.2	7.97 245.2	8.78 270.2	8.80 295.6
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	4.1523	5.60 6.37 245.6 268.8	6.09 6.92 267.1 292.0	6.70 7.58 293.9 319.8	7.06 7.96 309.6 335.9	7.60 333.3	6.83 299.6	7.06 309.6	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9	8.10 355.3	8.20 380.9
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	12.6055	6.36 7.67 212.0 236.7	6.98 8.71 232.7 268.8	7.29 9.21 243.0 284.3	7.65 9.75 255.0 300.9	8.30 276.7	7.57 252.3	7.62 254.0	7.71 257.0	7.71 257.0	7.71 257.0	8.28 276.0	8.57 285.7	8.60 310.1
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.7476	5.17 5.63 251.0 263.1	5.52 6.13 268.0 286.4	5.79 6.54 281.1 305.6	6.07 6.88 294.7 321.5	6.76 328.2	5.87 285.0	6.07 294.7	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5	7.19 349.0	7.20 374.6
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.1645	6.52 7.74 210.3 240.4	7.15 8.61 230.6 267.4	7.40 9.08 238.7 282.0	7.73 9.63 249.4 299.1	8.54 275.5	7.56 243.9	7.69 248.1	7.76 250.3	7.89 254.5	7.96 256.8	8.41 271.3	8.64 278.7	8.70 303.3
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.13 6.34 220.2 262.0	5.73 7.15 245.9 295.5	6.09 7.64 261.4 315.7	6.47 8.21 277.7 339.3	7.17 307.7	6.20 266.1	6.47 277.7	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.45 6.71 176.9 209.7	6.83 8.34 221.8 260.6	7.19 8.84 233.4 276.2	7.56 9.63 245.5 300.9	8.39 272.4	7.23 234.7	7.56 245.5	7.73 251.0	7.73 251.0	7.73 251.0	8.10 263.0	8.86 287.7	8.90 312.3
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.3283	6.50 7.48 221.8 237.5	7.39 8.50 252.2 269.8	7.73 9.02 263.8 286.3	8.07 9.47 275.4 300.6	8.85 302.0	7.90 269.6	8.03 274.1	8.10 276.5	8.23 280.9	8.30 283.3	8.72 297.6	8.94 305.1	9.00 330.7
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.3714	5.35 6.25 218.4 245.1	5.98 6.92 244.1 271.4	6.33 7.45 258.4 292.2	7.04 8.23 287.3 322.7	7.73 315.5	6.90 281.6	6.90 281.6	7.04 287.3	7.32 298.8	7.32 298.8	7.32 298.8	8.13 331.8	8.20 357.4
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	11.4900	6.62 7.36 229.9 245.3	7.02 7.90 243.8 263.3	7.41 8.34 257.3 278.0	7.99 8.98 277.4 299.3	8.51 295.5	7.71 267.7	7.92 275.0	8.10 281.3	8.23 285.8	8.23 285.8	8.51 295.5	8.65 300.3	8.70 325.9
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.7835	5.45 6.15 255.9 277.0	5.99 6.79 281.2 305.9	6.26 7.14 293.9 321.6	6.51 7.45 305.6 335.6	7.10 333.3	6.34 297.7	6.51 305.6	6.59 309.4	6.59 309.4	6.70 314.6	6.96 326.8	7.36 345.5	7.40 371.1

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Winnipeg	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Asphalte - Asphalteuse (3)	100.0	193.4	213.8	234.7	256.2	293.6	245.6	253.7	257.8	267.4	269.3	281.1	296.7	326.9
	(4)	199.3	223.6	250.5	273.8									
Carpenter - Charpentier (1)	29.5785	4.70	5.18	5.63	6.11	6.99	5.85	6.05	6.15	6.40	6.40	6.40	7.07	8.10
	(2)	4.98	5.54	6.19	6.73									
	(3)	188.0	207.2	225.2	244.4	279.6	234.0	242.0	246.0	256.0	256.0	256.0	282.8	324.0
	(4)	191.5	213.1	238.1	258.8									
Crutier - Crutier (1)	0.3216	4.62	5.21	5.57	6.13	7.20	5.90	6.02	6.25	6.35	6.55	6.55	7.60	8.10
	(2)	5.08	6.08	6.18	6.84									
	(3)	231.0	260.5	278.5	306.5	360.0	295.0	301.0	312.5	317.5	327.5	327.5	380.0	405.0
	(4)	244.2	292.3	297.1	328.8									
Cimentier-appliqueur - Cimentier-appliqueur (1)	2.4145	4.03	4.34	4.77	5.26	6.07	5.05	5.22	5.30	5.45	5.45	5.45	6.15	6.75
	(2)	4.27	4.60	5.30	5.89									
	(3)	206.7	222.6	244.6	269.7	311.3	259.0	267.7	271.8	279.5	279.5	279.5	315.4	346.2
	(4)	210.3	226.6	261.1	290.1									
Electricien - Electricien (1)	9.0313	5.11	5.75	6.46	7.08	8.12	6.75	6.95	7.05	7.55	7.80	8.00	8.10	8.57
	(2)	5.44	6.31	7.21	7.92									
	(3)	182.5	205.4	230.7	252.9	290.0	241.1	248.2	251.8	269.6	278.6	285.7	289.3	306.1
	(4)	186.9	216.8	247.8	272.2									
Manoeuvre (journalier) - Manoeuvre (journalier) (1)	16.2475	3.45	3.93	4.38	4.81	5.59	4.60	4.77	4.85	5.00	5.00	5.47	5.70	6.20
	(2)	3.66	4.21	4.82	5.29									
	(3)	209.1	238.2	265.5	291.5	338.8	278.8	289.1	293.9	303.0	303.0	331.5	345.5	375.8
	(4)	212.8	244.8	280.2	307.6									
Mécanicien en tuyauterie - Mécanicien en tuyauterie (1)	11.8358	5.44	6.00	6.52	7.15	8.09	6.90	7.10	7.20	7.40	7.50	7.97	8.20	8.67
	(2)	6.22	6.93	7.65	8.35									
	(3)	194.3	214.3	232.9	255.4	288.9	246.4	253.6	257.1	264.3	267.9	284.6	292.9	309.6
	(4)	213.7	238.1	262.9	286.9									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)	0.3237	4.15	4.47	4.89	5.51	6.76	5.20	5.45	5.56	5.80	5.80	5.80	6.88	7.56
	(2)	4.40	5.12	5.58	6.37									
	(3)	224.3	241.6	264.3	297.8	365.4	281.1	294.6	300.5	313.5	313.5	313.5	371.9	408.6
	(4)	229.2	266.7	290.6	331.8									
Structural steel erector - Monteur de structure (1)	0.3237	5.05	5.65	6.19	6.69	7.83	6.45	6.62	6.70	7.00	7.00	7.83	8.00	8.50
	(2)	5.72	6.43	7.01	7.77									
	(3)	180.4	201.8	221.1	238.9	279.6	230.4	236.4	239.3	250.0	250.0	279.6	285.7	303.6
	(4)	196.6	221.0	240.9	267.0									
Welder - Ferblantier (1)	4.1133	4.70	5.18	5.63	6.11	6.77	5.85	6.05	6.15	6.40	6.40	6.40	6.40	7.87
	(2)	4.98	5.54	6.19	6.73									
	(3)	190.3	209.7	227.9	247.4	274.1	236.8	244.9	249.0	259.1	259.1	259.1	259.1	318.6
	(4)	193.8	215.6	240.9	261.9									
Equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)	3.8213	3.62	4.02	4.49	4.99	5.70	4.85	4.92	5.05	5.12	5.44	5.44	5.80	6.26
	(2)	4.63	4.76	4.99	5.59									
	(3)	190.5	211.6	236.3	262.6	300.0	255.3	258.9	265.8	269.5	286.3	286.3	305.3	329.5
	(4)	233.8	279.3	252.0	282.3									
Plaqueur - Plaqueur (1)	7.9916	4.82	5.33	5.78	6.28	7.17	6.00	6.23	6.34	6.55	6.55	7.02	7.25	7.85
	(2)	5.11	5.75	6.36	6.91									
	(3)	178.5	197.4	214.1	232.6	265.6	222.2	230.7	234.8	242.6	242.6	260.0	268.5	290.7
	(4)	181.9	204.6	226.3	245.9									
Peintre - Peintre (1)	13.9972	4.20	4.68	5.13	5.57	6.41	5.35	5.52	5.60	5.80	5.80	6.27	6.50	7.05
	(2)	4.45	5.01	5.64	6.13									
	(3)	190.9	212.7	233.2	253.2	291.4	243.2	250.9	254.5	263.6	263.6	285.0	295.5	320.5
	(4)	194.3	218.8	246.3	267.7									

es. - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

es. - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

es. - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

es. - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Regina	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre						
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75
Composite — Synthétique (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	278.0 ^F 295.3	343.9	254.9	254.9	283.8	310.7	312.4	343.9	345.3
Carpenter — Charpentier (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.64 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4	5.99 6.75 266.2 282.4	7.51 333.8	5.51 244.9	5.51 244.9	6.11 271.6	6.81 302.7	6.81 302.7	7.51 333.8	7.51 333.8
Crane operator — Crutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9	6.69 7.55 334.5 356.1	7.92 396.0	6.10 305.0	6.10 305.0	7.10 355.0	7.45 372.5	7.45 372.5	7.85 392.5	7.85 392.5
Cement finisher — Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7	5.75 6.28 319.4 328.8	7.25 402.8	5.30 294.4	5.30 294.4	5.70 316.7	6.50 361.1	6.50 361.1	7.25 402.8	7.25 402.8
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 229.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6	6.90 7.88 294.9 309.0	8.44 360.7	6.46 276.1	6.46 276.1	7.01 299.6	7.66 327.4	7.66 327.4	8.47 362.0	8.47 362.0
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.9	4.13 4.73 264.7 286.7	5.09 5.85 326.3 354.5	6.37 408.3	4.48 287.2	4.48 287.2	5.08 325.6	5.73 367.3	5.73 367.3	6.38 409.0	6.38 409.0
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1	6.86 7.81 269.0 289.3	8.27 324.3	6.46 253.3	6.46 253.3	6.96 272.9	7.56 296.5	7.56 296.5	8.26 323.9	8.26 323.9
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9	5.63 6.41 321.7 344.6	7.07 404.0	5.20 297.1	5.20 297.1	5.80 331.4	6.30 360.0	6.30 360.0	7.00 400.0	7.00 400.0
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9	7.00 8.08 241.4 263.2	8.09 279.0	6.50 224.1	6.50 224.1	7.10 244.8	7.45 256.9	7.45 256.9	7.95 274.1	7.95 274.1
Sheet metal worker — Ferblantier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2	6.76 7.68 286.4 307.2	8.04 340.7	6.44 272.9	6.44 272.9	6.97 295.3	7.17 303.8	7.57 320.8	7.83 331.8	8.27 350.4
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6	5.88 ^H 6.64 326.7 ^H 347.6	6.97 387.2	5.00 277.8	5.00 277.8	5.80 322.2	6.10 338.9	6.50 361.1	6.90 383.3	6.90 383.3
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9	6.55 7.21 255.9 266.1	8.09 316.0	6.10 238.3	6.10 238.3	6.70 261.7	7.30 285.2	7.30 285.2	8.05 314.5	8.05 314.5
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0	4.92 5.45 240.0 251.2	6.26 305.4	4.40 214.6	4.40 214.6	5.27 257.1	5.62 274.1	5.62 274.1	6.37 310.7	6.37 310.7

(1) Rates — Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

(2) Rates — Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Calgary	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Plâtre - Synthétique (3) (4)	100.0	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.2 ^F 301.6	317.1	264.2	278.5	278.6	288.7	290.5	294.0	325.6 ^F	346.6
Charpentier (1) (2) (3) (4)	36.7698	4.96 5.56 189.3 204.4	5.45 6.10 208.0 224.3	6.11 6.87 233.2 252.6	7.05 7.91 269.1 290.8	8.12 309.9	6.70 255.7	7.05 269.1	7.05 269.1	7.40 282.4	7.52 287.0	7.75 295.8	8.15 ^F 311.1 ^F	8.80 335.9
Opérateur - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5915	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.69 233.3 252.5	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9	8.60 337.3	7.23 283.5	7.50 294.1	7.50 294.1	7.85 307.8	7.85 307.8	7.85 307.8	8.85 ^F 347.1 ^F	9.50 372.5
Finisseur - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7160	4.45 5.00 211.9 229.4	5.08 5.73 241.9 262.8	5.84 6.57 278.1 301.4	6.51 7.31 310.0 335.3	7.51 357.6	6.20 295.2	6.50 309.5	6.50 309.5	6.85 326.2	6.85 326.2	6.85 326.2	7.70 ^F 366.7 ^F	8.35 397.6
Électricien (1) (2) (3) (4)	9.7923	5.89 6.63 204.5 221.0	6.34 7.12 220.1 237.3	7.05 8.16 244.8 272.0	7.78 8.94 270.1 298.0	8.71 302.4	7.45 258.7	7.80 270.8	7.80 270.8	8.05 279.5	8.05 279.5	8.05 279.5	8.90 ^F 309.0 ^F	9.55 331.6
Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.5085	3.86 4.35 205.3 221.9	4.36 4.93 231.9 251.5	5.08 5.79 270.2 295.4	5.70 6.47 303.2 330.1	6.54 347.9	5.40 287.2	5.70 303.2	5.70 303.2	6.00 319.1	6.00 319.1	6.00 319.1	6.80 ^F 361.7 ^F	7.10 377.7
Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4763	5.82 6.69 211.6 226.0	6.29 7.33 228.7 247.6	6.93 8.22 252.0 277.7	7.83 9.19 284.7 310.5	8.65 314.5	7.45 270.9	7.95 289.1	7.95 289.1	7.95 289.1	7.95 289.1	7.95 289.1	9.05 ^F 329.1 ^F	9.36 340.4
Acier steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6566	4.98 5.74 216.5 240.2	5.70 6.53 247.8 273.2	6.28 7.33 273.0 306.7	6.75 7.85 293.5 328.5	7.71 335.2	6.65 289.1	6.65 289.1	6.85 297.8	6.85 297.8	7.00 304.3	7.00 304.3	8.05 ^F 350.0 ^F	8.45 367.4
Acier steel erector - Monteur de structure (1) (2) (3) (4)	0.6566	5.58 6.40 196.5 211.9	6.33 7.10 222.9 235.1	6.93 8.04 244.0 266.2	7.35 8.51 258.8 281.8	8.36 294.4	7.25 255.3	7.25 255.3	7.45 262.3	7.45 262.3	7.60 267.6	7.60 267.6	8.70 ^F 306.3 ^F	9.20 323.9
Steel worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9450	5.45 6.16 200.4 217.7	6.09 6.92 223.9 244.5	6.80 7.81 250.0 276.0	7.60 8.69 279.4 307.1	8.63 317.3	7.20 264.7	7.60 279.4	7.60 279.4	8.00 294.1	8.00 294.1	8.00 294.1	8.70 ^F 319.9 ^F	9.35 343.8
Equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2102	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.58 7.49 314.8 345.2	7.24 ^F 8.22 346.4 ^F 378.8	8.48 405.7	7.10 339.7	7.50 358.9	7.50 358.9	7.85 375.6	7.85 375.6	7.85 375.6	8.85 ^F 423.4 ^F	9.45 452.2
Briqueur (1) (2) (3) (4)	6.1575	4.88 5.47 169.4 182.3	5.58 6.30 193.8 210.0	6.40 7.24 222.2 241.3	6.95 7.85 241.3 261.7	8.10 281.3	6.70 232.6	6.95 241.3	6.95 241.3	7.20 250.0	7.25 251.7	7.35 255.2	8.25 ^F 286.5 ^F	8.95 310.8
Peintre (1) (2) (3) (4)	9.5197	4.55 5.11 197.8 213.8	5.30 5.94 230.4 248.5	5.70 6.42 247.8 268.6	6.10 6.91 265.2 289.1	7.13 310.0	5.80 252.2	6.20 269.6	6.20 269.6	6.20 269.6	6.20 269.6	6.20 269.6	7.70 ^F 334.8 ^F	8.10 352.2

— Basic union wage. — Taux — Salaires syndicaux de base.

— Basic union wage plus selected supplements. — Taux — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

F — Basic union wage. — Indices — Salaires syndicaux de base.

FF — Basic union wage plus selected supplements. — Indices — Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.8 ^r 300.2	318.0	262.3	276.3	276.4	286.3	288.6	291.9	328.6 ^r	3
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	35.2808	4.96 5.56 188.6 202.9	5.45 6.10 207.2 222.6	6.11 6.87 232.3 250.7	7.05 7.91 268.1 288.7	8.34 317.1	6.70 254.8	7.05 268.1	7.05 268.1	7.40 281.4	7.52 285.9	7.75 294.7	8.60 ^r 327.0 ^r	3
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.8451	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.65 233.3 250.9	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.33 294.9 321.9	8.60 337.3	7.23 283.5	7.50 294.1	7.50 294.1	7.85 307.8	7.85 307.8	7.85 307.8	8.85 ^r 347.1 ^r	3
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	3.1029	4.45 5.00 179.4 193.8	5.08 5.73 204.8 222.1	5.84 6.57 235.5 254.7	6.51 7.31 262.5 283.3	7.51 302.8	6.20 250.0	6.50 262.1	6.50 262.1	6.85 276.2	6.85 276.2	6.85 276.2	7.70 ^r 310.5 ^r	3
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.1865	5.78 6.51 197.9 214.1	6.34 7.12 217.1 234.2	7.05 8.06 241.4 265.1	7.78 8.94 266.4 294.1	8.77 300.3	7.45 255.1	7.80 267.1	7.80 267.1	8.05 275.7	8.05 275.7	8.05 275.7	9.10 ^r 311.6 ^r	3
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.2143	3.86 4.35 205.3 221.9	4.44 5.06 236.2 258.2	5.09 5.80 270.7 295.9 ^r	5.70 6.47 303.2 330.1	6.57 349.5	5.40 287.2	5.70 303.2	5.70 303.2	6.00 319.1	6.00 319.1	6.00 319.1	6.85 ^r 364.4 ^r	1
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.5905	5.79 6.72 206.8 230.9	6.08 7.10 217.1 244.0	7.19 8.31 256.8 285.6	7.84 9.07 280.0 311.7	8.67 309.6	7.50 267.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	7.95 283.9	8.95 ^r 319.6 ^r	1
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7141	4.44 5.13 194.7 216.5	5.31 6.10 232.9 257.4	5.95 6.97 261.0 294.1	6.55 7.63 287.3 321.9	7.71 338.2	6.40 280.7	6.40 280.7	6.70 293.9	6.70 293.9	7.00 307.0	7.00 307.0	8.05 ^r 353.1 ^r	1
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7141	5.58 6.39 196.5 216.6	6.33 7.10 222.9 240.7	6.93 8.04 244.0 272.5	7.35 8.51 258.8 288.5	8.36 294.4	7.25 255.3	7.25 255.3	7.45 262.3	7.45 262.3	7.60 267.6	7.60 267.6	8.70 ^r 306.3 ^r	1
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	4.9835	5.55 6.27 194.7 206.9	6.20 7.01 217.5 231.4	6.90 7.91 242.1 261.1	7.65 8.74 268.4 288.4	8.63 302.8	7.30 256.1	7.65 268.4	7.65 268.4	8.00 280.7	8.00 280.7	8.00 280.7	8.70 ^r 305.3 ^r	1
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.0392	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.09 6.92 291.4 318.9	7.24 ^r 8.22 346.4 ^r 378.8	8.48 405.7	6.45 308.6	6.85 327.8	6.85 327.8	7.20 344.5	7.61 364.1	7.61 364.1	8.85 ^r 423.4 ^r	1
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	5.9330	4.88 5.46 168.9 181.4	5.58 6.30 193.1 209.3	6.40 7.24 221.5 240.5	6.95 7.85 240.5 260.8	8.03 277.9	6.70 231.8	6.95 240.5	6.95 240.5	7.20 249.1	7.25 250.9	7.35 254.3	8.25 ^r 285.5 ^r	1
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	8.3960	4.51 5.04 205.0 220.1	5.30 5.97 240.9 260.7	5.70 6.42 259.1 280.3	6.10 6.90 277.3 301.3	6.98 317.3	5.80 263.6	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	6.20 281.8	7.25 ^r 329.5 ^r	1

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

TABEL 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Concluded
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Vancouver	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75
Composite - Synthétique (3) (4)	100.0	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7 293.6	307.8	240.0	260.5	272.8	281.8	286.3	307.0	317.3	320.2
Carpenter - Charpentier (1) (2) (3) (4)	38.0150	5.82 6.76 199.3 222.4	6.37 7.38 218.2 242.8	6.84 7.92 234.2 260.5	7.74 9.13 265.1 300.3	9.05 309.9	7.09 242.8	7.66 262.3	7.97 272.9	8.25 282.5	8.39 287.3	9.02 308.9	9.33 319.5	9.44 323.3
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.7083	5.77 6.86 180.9 206.6	6.36 7.53 199.4 226.8	6.84 8.06 214.4 242.8	7.74 9.15 242.6 275.6	8.50 266.5	7.07 221.6	7.60 238.2	8.00 250.8	8.27 259.2	8.40 263.3	8.48 265.8	8.52 267.1	8.59 269.3
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.1488	5.21 5.95 187.4 205.9	5.89 6.83 211.9 236.3	6.39 7.44 229.9 257.4	7.29 8.64 262.2 299.0	8.57 308.3	6.65 239.2	7.22 259.7	7.51 270.1	7.78 279.9	7.92 284.9	8.55 307.6	8.87 319.1	8.94 321.6
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.2411	6.56 7.53 201.2 210.9	7.12 8.14 218.4 228.0	7.62 8.69 233.7 243.4	8.43 9.97 258.6 279.3	9.67 296.6	7.86 241.1	8.37 256.7	8.62 264.4	8.87 272.1	9.00 276.1	9.67 296.6	10.00 306.7	10.00 306.7
Laborer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.9735	4.55 5.23 207.8 222.6	4.99 5.80 227.9 246.8	5.39 6.28 246.1 267.2	6.37 7.30 290.9 310.6	7.79 355.7	5.54 253.0	6.25 285.4	6.71 306.4	6.98 318.7	7.12 325.1	7.77 354.8	8.10 369.9	8.17 373.1
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.0545	6.42 7.51 204.5 222.8	7.03 8.22 223.9 243.9	7.38 8.77 235.0 260.2	8.13 9.75 258.9 289.3	9.37 298.4	7.58 241.4	8.09 257.6	8.34 265.6	8.49 270.4	8.56 272.6	9.34 297.5	9.73 309.9	9.84 313.4
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 219.8 240.9	6.55 7.62 235.6 257.4	7.02 8.21 252.5 277.4	7.86 9.28 282.7 313.5	8.53 306.8	7.18 258.3	7.81 280.9	8.12 292.1	8.33 299.6	8.43 303.2	8.51 306.1	8.55 307.6	8.62 310.1
Structural steel erector - Monteur acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 195.8 215.4	6.56 7.63 210.3 230.5	7.05 8.27 226.0 249.8	7.83 9.28 251.0 280.4	8.53 273.4	7.10 227.6	7.78 249.4	8.12 260.3	8.33 267.0	8.43 270.2	8.51 272.8	8.55 274.0	8.62 276.3
Sheet metal worker - Ferblantier (1) (2) (3) (4)	3.8082	6.10 7.28 202.7 223.3	6.54 7.75 217.3 237.7	6.99 8.34 232.2 255.8	7.94 9.51 263.8 291.7	9.18 305.0	7.24 240.5	7.81 259.5	8.24 273.8	8.47 281.4	8.59 285.4	9.16 304.3	9.45 314.0	9.52 316.3
Heavy equipment operator - Opérateur équipement lourd (1) (2) (3) (4)	6.1428	5.05 6.07 169.5 195.8	5.54 6.62 185.9 213.5	6.01 7.15 201.7 230.6	7.19 8.54 241.3 275.5	8.18 274.5	6.12 205.4	7.06 236.9	7.66 257.0	7.93 266.1	8.07 270.8	8.16 273.8	8.20 275.2	8.27 277.5
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	4.4429	5.76 6.84 192.6 212.4	6.17 7.32 206.4 227.3	6.68 7.93 223.4 246.3	7.57 9.12 253.2 283.2	8.28 276.9	6.87 229.8	7.44 248.8	7.87 263.2	8.08 270.2	8.18 273.6	8.26 276.3	8.30 277.6	8.37 279.9
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.7447	5.83 6.53 205.3 219.1	6.16 6.98 216.9 234.2	6.51 7.40 229.2 248.3	7.37 8.50 259.5 285.2	8.74 307.7	6.80 239.4	7.24 254.9	7.59 267.3	7.86 276.8	7.99 281.3	8.72 307.0	9.09 320.1	9.16 322.5

ates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
ates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
ndexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
ndexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery
and Equipment

Time Reference 1968=100

Published:

Monthly, from January, 1961.

Source:

Construction Price Statistics:

62-007 Monthly bulletin, in summary form.

62-008 Quarterly report, in full detail.

62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full detail.

Characteristics:

General:

Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax: at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major:

Revision to 1971=100 is underway.

To current data:

The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:

62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

3. Indices des prix des machines et du matériel
de construction

Période de référence 1968=100

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:

Statistiques des prix de la construction:

62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.

62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.

62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondérée sur la période de base.

Révisions:

Principale:

La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Données courantes:

La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:

62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Change in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment
TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Y-A Y-A
Composite - Synthétique	1972	+ 1.5	+ 9.3	- 0.4	+ 0.3	-	- 0.5	+ 0.4	- 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 2.2
Total	1973	+ 9.5	+ 0.2	- 0.1	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.7
	1974	+ 0.9	- 0.2	- 0.1	- 1.1	+ 3.1	+ 1.9	+ 2.8	+ 5.9	+ 2.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 1.1	+ 13.1
	1975	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 1.1	+ 1.1	- 0.1	+ 0.7	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.8	-	-	-
Composite - Synthétique	1972	+ 1.6	+ 0.4	-	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.8
Canadian made - Fabriqué au Canada	1973	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	-	+ 1.9
	1974	+ 2.1	- 0.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.2	+ 2.4	+ 2.8	+ 2.5	+ 1.4	+ 1.3	+ 2.2	+ 11.5
	1975	+ 2.8	+ 1.8	+ 1.1	-	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.8	-	-	-
Composite - Synthétique	1972	+ 1.7	+ 0.2	- 0.5	+ 0.3	- 0.5	- 0.7	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.9
Imported - Importés	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.5
	1974	+ 0.3	- 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 3.8	+ 2.2	+ 3.0	+ 7.3	+ 2.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.6	+ 13.9
	1975	+ 1.8	+ 1.1	-	+ 1.1	+ 2.2	- 0.2	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.8	-	-	-

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction
1968=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
TOTAL	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	108.2	108.8	104.2	104.1	106.5	107.1	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.6	123.2	125.6	129.1	136.7	140.1	141.5	143.7	145.3
	1975	152.4	154.6	155.4	158.2	160.9	160.7	161.9	163.9	164.0	165.3	-	130.0
Canadian made - Total - Fabriqué au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.1	121.1	122.7	124.2	127.2	130.7	134.0	135.9	137.6	127.5
	1975	146.8	146.9	149.3	150.1	150.7	151.2	152.3	153.8	154.1	155.4	-	-
Imported - Total - Importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	-	-
Excavators Canadian made - Grues excavatrices fabriquées au Canada	1971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	113.3	113.3	113.3
	1975	128.0	128.0	137.3	137.3	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	142.3	125.2	128.0
Excavators composite index - Grues excavatrices indice synthétique	1971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	134.8	114.4	116.9
	1975	143.7	143.1	149.9	154.3	157.5	157.8	159.5	161.0	159.9	162.3	137.6	140.8
Excavators crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada	1971	106.8	106.8	108.7	110.3	111.2	111.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	110.4
	1972	112.4	112.4	112.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.6
	1973	113.8	113.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x
	1974	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavators crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées	1971	106.8	106.7	102.6	102.7	102.9	104.1	105.5	104.7	104.7	103.8	105.1	104.6
	1972	112.4	112.4	107.6	107.3	106.6	105.7	106.3	106.2	106.3	106.3	106.9	106.9
	1973	113.8	113.5	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	111.7
	1974	118.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	125.3
	1975	156.0	158.2	158.2	159.4	162.9	162.7	163.2	167.1	165.3	169.7	-	-

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite
1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann - Ann
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1971	104.4	104.0	104.6	105.2	105.6	106.4	107.4	107.0	107.0	106.4	107.2	106.9	107.0
	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8	109.2	110.6	108.0
	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	109.0
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	108.0
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	107.0
Excavator/cranes rubber tire mounted Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1972	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x	x	108.0
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	107.0
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	106.0
Excavator/cranes rubber tire mounted imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1971	108.1	108.6	108.4	108.6	108.7	109.9	111.4	112.2	112.2	111.2	111.2	110.7	110.0
	1972	112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6	111.0
	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	112.0
	1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.8	152.6	113.0
	1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9			112.0
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1971	107.5	107.9	107.8	108.8	108.8	109.7	110.9	111.5	111.5	110.7	110.7	110.7	109.0
	1972	111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0	108.0
	1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	107.0
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	106.0
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	105.0
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	105.0
	1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	104.0
	1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	157.3	157.3	157.3	157.3	157.3	103.0
	1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	186.5			102.0
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1971	111.1	111.2	111.0	111.2	111.3	112.6	112.6	111.8	111.8	110.8	110.9	111.0	101.0
	1972	111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.4	111.2	111.8	113.1	100.0
	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	99.0
	1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	98.0
	1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7			97.0
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1971	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.2	107.2	107.0	107.0	107.1	96.0
	1972	108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.1	108.2	108.1	108.2	108.5	95.0
	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	94.0
	1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	151.7	152.0	152.2	152.9	152.9	93.0
	1975	172.4	172.7	172.6	173.3	174.0	175.9	176.0	177.5	177.2	177.4			92.0
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1971	103.2	103.2	103.2	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.7	91.0
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	105.6	90.0
	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	105.8	89.0
	1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	111.3	113.9	118.1	117.8	117.8	117.8	122.4	88.0
	1975	131.0	131.0	127.9	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	135.0			87.0
Road graders, imported - Niveleuses importées ...	1971	105.9	105.5	105.9	106.2	107.0	108.3	108.3	108.2	107.4	106.4	106.4	106.6	86.0
	1972	107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	109.0	85.0
	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	84.0
	1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.4	83.0
	1975	149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4			82.0
Road graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0	81.0
	1972	105.5	106.0	106.6	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	80.0
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	79.0
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	78.0
	1975	135.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.2			77.0
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada.	1971	109.0	109.0	109.0	109.2	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	117.9	117.9	117.9	76.0
	1972	117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	75.0
	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	74.0
	1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	73.0
	1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2			72.0
Pumps, imported - Pompes, importées	1971	109.7	109.3	110.1	110.6	111.0	112.3	112.3	112.5	112.5	111.6	111.6	111.2	71.0
	1972	113.0	112.8	113.1	114.2	114.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	112.1	113.2	70.0
	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	69.0
	1974	120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	142.5	68.0
	1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5	183.3	182.0	185.2			67.0
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique.	1971	109.2	109.1	109.3	109.6	113.1	113.5	113.5	113.6	113.6	115.9	115.9	115.8	66.0
	1972	116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.7	119.8	119.8	119.8	120.0	120.4	65.0
	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	125.9	64.0
	1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	63.0
	1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0			62.0

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année 1	Année 1
Drills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1971	105.9	106.4	105.9	106.4	106.4	107.1	107.1	107.0	107.4	106.8	106.4	106.1	106.6	
	1972	106.3	107.0	106.3	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.9	
	1973	110.3	111.7	111.7	111.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8	
	1974	118.0	117.6	119.6	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6	
	1975	141.7	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4				
Mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à bande pneumatique importées.	1971	109.3	110.9	110.0	112.2	112.2	112.2	112.2	113.4	113.4	112.2	112.2	111.9		
	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7	
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2	
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5	
	1975	145.8	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4				
Dump trucks, Canadian made - Camions hors-route, fabriqués au Canada.	1971	104.7	104.7	104.7	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	105.8	
	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.4	
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	107.7	
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9	
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.3	122.3				
Dump trucks, imported - Camions hors-route et remorques basculantes, importées.	1971	111.4	110.9	111.5	111.7	111.8	113.1	113.1	112.3	112.3	111.2	111.2	111.9		
	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0	
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1	
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8	
	1975	169.9	173.3	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5				
Dump trucks, composite index - Camions hors-route, indice synthétique.	1971	109.1	108.8	109.2	109.8	109.8	110.7	110.7	110.2	110.2	109.5	109.5	110.1	109.8	
	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3	
	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8	
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.6	141.1	143.4	143.3	129.3	
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	159.4	160.2	160.6	161.7	164.1	164.5				
Air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.4	99.5	99.5	99.5	99.7	
	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6	
	1973	104.3	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2	
	1974	112.4	114.0	117.0	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	125.7	120.7	
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.3	141.9				
Air compressors 100-499 CFM, Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 p.c.m., fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.7	
	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6	
	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3	
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9	
	1975	126.7	129.3	132.3	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4				
Air compressors 500 CFM and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 et plus, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	
	1972	99.6	100.1	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.1	103.1	103.1	101.5	
	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5	
	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.7	
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9				
Air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1971	90.8	92.2	91.3	91.0	91.5	92.2	92.2	91.4	91.4	88.2	88.2	87.8	90.7	
	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.2	
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4	
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6	
	1975	107.5	114.0	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7				
Air compressors, composite index - Compresseurs mobiles, indice synthétique.	1971	97.3	97.7	97.4	97.6	97.7	97.9	97.9	97.7	97.3	96.6	96.6	96.4	97.3	
	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8	
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5	
	1974	106.8	107.8	110.0	110.5	110.4	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	102.5	
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0				
Loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1971	111.7	112.0	112.1	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	113.6	114.2	112.8	
	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.0	
	1973	116.3	117.3	118.5	118.5	119.2	119.2	119.4	119.5	120.3	120.3	120.3	120.3	119.0	
	1974	121.7	124.0	124.3	124.3	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.9	
	1975	150.0	161.3	162.0	162.3	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2				
Loaders, imported - Chargeuses à benne frontale, importées.	1971	110.0	109.6	109.8	110.0	110.2	111.4	111.4	110.5	110.5	109.6	109.6	111.0	110.3	
	1972	111.8	111.7	112.0	112.4	113.1	112.5	113.0	112.8	113.3	113.1	113.7	114.9	113.0	
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.8	
	1974	119.8	119.2	120.4	120.4	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.0	
	1975	163.2	168.3	168.3	168.3	171.1	169.9	170.4	172.2	171.9	172.6				
Loaders, composite index - Chargeuses à benne frontale, indice synthétique.	1971	111.0	111.0	111.2	111.2	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9	111.8	
	1972	114.8	114.9	115.0	115.0	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5	
	1973	119.8	119.8	119.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5	
	1974	121.8	121.8	122.2	122.2	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5	
	1975	168.3	168.3	168.3	168.3	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5				

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Concluded

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann
														Ann
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage importé.	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	122.4
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.7
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	131.0
	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	152.7
	1975	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4	169.4	167.3	167.9			
Scrapers, imported - Racleuses importées	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	108.2
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	110.0
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	115.0
	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	146.8
	1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9	168.5	169.2	170.1			
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	109.0
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	111.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	119.1
	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.2	149.2
	1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	167.7	169.8	170.3	171.3			
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	115.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	122.3
	1974	122.3	122.5	122.5	122.6	128.7	128.7	128.7	128.8	137.7	140.0	140.1	158.4	158.4
	1975	152.8	152.5	158.5	158.8	158.8	158.9	166.6	167.0	167.1	167.1			
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importé.	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	112.5
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	117.0
	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	141.6
	1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	164.2	169.3	168.1	168.8			
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	109.4
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	113.6
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	119.4
	1974	119.2	119.0	119.8	121.0	123.8	126.4	128.2	130.5	136.5	137.1	140.6	149.2	149.2
	1975	147.3	149.8	154.0	155.9	157.7	161.5	165.3	168.2	167.6	168.0			
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, importées.	1971	108.3	109.0	108.7	110.0	110.3	112.0	112.0	111.1	111.1	110.1	110.1	110.4	110.4
	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.9
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	116.3
	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	145.5	145.9	145.9
	1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3	167.4	166.7	168.1			
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.	1971	100.4	100.7	100.5	101.0	101.3	102.5	102.5	101.6	101.6	100.8	100.8	101.1	101.1
	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	102.1
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	106.2
	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6	117.1	118.0	123.4	123.3	123.3
	1975	128.2	132.9	134.5	136.4	139.4	138.4	138.8	143.4	141.8	142.3			
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1971	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6
	1972	107.5	107.5	107.5	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
	1973	106.6	106.6	106.6	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7
	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7
	1975	120.7	123.7	123.7	123.7	127.5	127.5	127.5	131.9	131.9	131.9			
Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, imported - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1971	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	114.2
	1972	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6	119.2	120.1	120.1
	1973	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	137.5	142.0	149.7	150.9	155.1	155.1
	1974	156.8	163.4	161.8	163.8	167.6	167.2	167.9	171.1	170.2	171.1			
	1975													
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada.	1971	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3
	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	111.6
	1974	114.1	115.3	115.2	114.8	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	124.5
	1975	128.8	133.6	135.4	138.8	141.8	140.8	141.2	142.6	144.8	145.1			

4. Selected Interest Rates and Indexes

Reference 1971=100

ished:
Indexes:
Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

ces:
tes:
Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Characteristics:

Index calculations:
A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Time business loans B 14020:
The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:
Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

Mortgages B 14026:
Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

Yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Statistical Data:
Statistical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication:
Indices:
Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:
Taux:
Revue de la Banque du Canada
Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Caractéristiques:

Calcul de l'indice:
Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:
Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:
Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Données chronologiques:
Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		$\frac{L}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y}{Y}$
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	-
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 1.0
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 1.0
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.0
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 2.0
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 4.0
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 1.0
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.0
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 1.0
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 1.0
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 1.0

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann.
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1971 (1)	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	(2)	9.94	9.72	9.28	9.20	9.25	9.34	9.46	9.53	9.55	9.55	9.26	9.10	9.94
	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	99.6
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.94
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	100.0
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.94
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	100.0
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	100.0
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	100.0
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	100.0
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Accession à la propriété.	1971 (1)	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	(2)	9.64	9.45	8.99	8.85	8.79	8.81	8.88	8.99	9.04	9.09	9.05	8.91	9.94
	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	100.0
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	100.0
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	100.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	100.0
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	100.0
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	100.0
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	100.0
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	100.0
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1971 (1)	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	(2)	7.00	7.00	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.25	6.00	6.00	100.0
	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	100.0
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	100.0
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	100.0
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	100.0
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	100.0
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	100.0
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	100.0
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	100.0
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1971 (1)	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	(2)	7.66	7.86	7.90	8.10	8.41	8.40	8.57	8.27	8.10	7.70	7.63	7.75	100.0
	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	100.0
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	100.0
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	100.0
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	100.0
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	100.0
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	100.0
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	100.0
	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	100.0

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:
Monthly from January 1971 forward.

Source:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information
in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

Characteristics:

General:
Input price indexes for labour and materials used
in single detached residential construction. Fixed
weights relating to 1969 quantities are used to
combine component indexes. Components are published
for materials and labour, by trade, by region.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for materials.
Basic union wage rates for relevant main
trades in major cities.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Weight base:
A CMHC analysis of new houses constructed in 1969
produced a list of quantities of materials used.
Sample price level surveys were undertaken in 1971
to determine the relative importance of materials
in place. Additional surveys of the construction
industry yielded labour/material input ratios for
the general contractors and the special trade
contractors. Regional data are aggregated utilizing
housing start information.

Index formula:
Base-weighted price index.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel.
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel.

Secondaire:
11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres prélimi-
naires sous forme condensée)
62-002 Prix et indices des prix.

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques:

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de maisons indi-
viduelles. Des poids fixes correspondants aux quantités
de 1969 servent à combiner les indices des composantes.
Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux
sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:
Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites
en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des
matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur
les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'im-
portance relative des matériaux en place. D'autres en-
quêtes sur l'industrie de la construction ont produit des
ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entre-
preneurs généraux et les sous-traitants. Les données ré-
gionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur
les logements mis en chantier.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie-Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes
 Tableau 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M A	M M	J J	J J	J M	J J	A J	S A	O S		
Canada, total	1973	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9		
	1974	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.	- 0.	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7		
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	- 2.	+ 0.	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8		
Materials - Matériaux	1973	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7		
	1974	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.	- 0.4	- 0.3	+ 0.1		
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4		
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7		
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.	-	+ 2.5	+ 1.5		
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1973	+ 0.3	+ 1.1	+ 1.	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.4	+ 1.	+ 0.5	+ 1.1	+ 2.0		
	1974	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3		
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.3		
Materials - Matériaux	1973	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.8	- 0.5	+ 1.	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.1	+ 14.0
	1974	+ 2.	+ 1.	+ 2.	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.	+ 12.5
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	-	+ 1.5
Labour - Main-d'oeuvre	1973	+ 0.3	-	-	+ 1.8	+ 1.8	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.	+ 0.5	+ 2.3	+ 3.6	-	+ 14.0
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.3	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.	+ 11.3
Quebec, total	1973	+ 1.3	+ 0.9	+ 1.3	+ 1.3	+ 3.3	+ 0.8	- 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	- 0.	+ 12.1
	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.6	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	+ 0.5	+ 0.1	- 2.	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.3	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.	+ 10.1
Materials - Matériaux	1973	+ 1.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.2	- 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.8	- 0.	+ 13.4
	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	+ 0.8	+ 0.2	- 3.	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.3	+ 0.1	+ 5.0
Labour - Main-d'oeuvre	1973	+ 0.8	-	-	-	+ 10.1	-	-	-	-	-	-	-	+ 9.4
	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
Ontario, total	1973	+ 1.0	+ 0.7	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	+ 12.0
	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.5	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.3	+ 5.2
Materials - Matériaux	1973	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.6	+ 2.2	+ 0.3	+ 0.9	- 0.4	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.8	+ 13.1
	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	- 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.1	+ 2.9
Labour - Main-d'oeuvre	1973	- 0.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 2.3	-	+ 10.1
	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.4	+ 0.5	+ 9.2
Prince Edward Islands - Total - Provinces des Prairies	1973	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.3	+ 3.3	+ 0.6	+ 0.2	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Materials - Matériaux	1973	+ 1.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.7	+ 0.8	+ 0.4	- 0.5	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 0.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Labour - Main-d'oeuvre	1973	+ 1.5	+ 0.1	-	+ 4.5	+ 0.2	-	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	1973	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.3	- 0.2	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Materials - Matériaux	1973	+ 1.8	+ 2.3	+ 2.1	+ 1.1	+ 0.5	- 0.3	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Labour - Main-d'oeuvre	1973	+ 0.1	-	-	+ 1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	-	-	-	-	-	-
Independent contractors - Total - Entrepreneurs indépendants	1973	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.5	+ 0.8	+ 0.5	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	- 0.6	+ 0.6	+ 3.1	+ 1.5	+ 0.1	- 0.4	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.4	+ 3.1	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Materials - Matériaux	1973	+ 2.1	+ 1.2	+ 3.2	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	- 0.7	+ 0.7	+ 3.6	+ 1.7	- 0.5	- 0.4	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 2.8	+ 2.9	+ 0.8	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Labour - Main-d'oeuvre	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 2.6	+ 0.1	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.1	-	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.5	+ 4.2	+ 0.4	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Subcontractors - Total - Entrepreneurs sous-traitants	1973	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.5	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.8	+ 0.7	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.1	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Materials - Matériaux	1973	+ 1.8	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 0.1	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 1.3	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 0.1	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 1.0	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 0.1	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Labour - Main-d'oeuvre	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 2.6	+ 0.1	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.1	-	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.5	+ 4.2	+ 0.4	-	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann — Ann
Canada, total(1)	100.0	100.0	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100
			1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	111
			1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	112
			1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	113
			1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.3	152.0	114
Materials — Matériaux		64.1	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100
			1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	111
			1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	112
			1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	113
			1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	113
Labour — Main-d'oeuvre		35.9	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100
			1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	111
			1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	112
			1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	113
			1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	115
Atlantic Provinces — Total — Pro- vinces de l'Atlantique.	6.4	100.0	1971	95.9	96.3	96.7	97.2	98.1	99.6	100.8	101.7	101.7	102.5	104.6	104.8	100
			1972	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111
			1973	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	112
			1974	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	114
			1975	143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.4	159.8	115
Materials — Matériaux		63.4	1971	96.5	97.1	97.7	98.4	98.6	99.1	100.8	101.9	101.6	102.3	102.9	103.1	100
			1972	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	110
			1973	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	112
			1974	135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	114
			1975	134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	148.2	148.1	114
Labour — Main-d'oeuvre		36.6	1971	94.9	94.9	94.9	95.1	97.3	100.3	100.8	101.5	102.0	102.7	107.7	107.7	100
			1972	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	110
			1973	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	113
			1974	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	114
			1975	159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	116
Québec, total	20.6	100.0	1971	96.2	96.6	97.0	97.8	99.4	100.0	101.7	102.3	102.4	102.3	102.2	102.1	100
			1972	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	111
			1973	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	112
			1974	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	114
			1975	134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.4	154.8	114
Materials — Matériaux		65.4	1971	95.7	96.4	97.0	98.1	98.3	99.2	101.8	102.8	103.0	102.7	102.6	102.5	100
			1972	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	111
			1973	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	112
			1974	131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	113
			1975	132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	150.0	150.7	114
Labour — Main-d'oeuvre		34.6	1971	97.1	97.1	97.1	97.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	100
			1972	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	110
			1973	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	111
			1974	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	112
			1975	138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	115
Ontario, total	44.9	100.0	1971	95.5	96.7	97.2	97.2	98.8	100.4	101.5	102.0	101.8	101.9	103.3	103.6	100
			1972	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	111
			1973	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	112
			1974	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	114
			1975	133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.5	148.9	114
Materials — Matériaux		63.1	1971	96.9	97.7	98.4	98.4	98.9	100.0	101.8	102.0	101.2	101.3	101.6	101.8	100
			1972	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	110
			1973	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	112
			1974	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	113
			1975	130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.6	144.8	114
Labour — Main-d'oeuvre		36.9	1971	93.2	95.1	95.1	95.2	98.8	101.0	101.2	101.9	102.7	102.8	106.3	106.7	100
			1972	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	110
			1973	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	111
			1974	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	112
			1975	138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.0	155.8	115

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs général et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Provinces — Total — Provinces des Prairies.	15.5	100.0	1971 95.7 96.3 97.7 98.6 97.7 100.1 100.9 101.5 101.5 103.1 103.4 103.6 100.0	1972 104.3 105.0 105.4 107.4 108.2 109.1 110.0 110.7 111.8 113.0 114.6 114.3 109.5	1973 115.9 116.7 118.2 122.1 122.8 123.1 123.5 123.7 126.5 126.3 127.8 122.5	1974 128.0 129.5 131.7 134.5 134.6 135.9 137.4 136.8 137.0 138.9 139.0 134.7 134.8	1975 136.2 136.2 137.2 140.9 142.8 144.8 146.3 147.6 147.9 154.6 155.1 156.5 145.5								
Materials — Matériaux	66.0		1971 95.7 96.7 98.8 98.7 97.2 100.4 101.1 102.0 101.9 102.2 102.4 102.8 100.0	1972 103.9 104.8 105.4 106.4 106.8 108.2 109.6 109.7 111.3 111.6 113.8 113.2 108.7	1973 114.6 115.8 118.1 121.3 122.3 122.8 122.2 122.7 123.1 124.0 123.7 125.8 121.4	1974 126.1 128.4 131.7 133.8 133.2 135.1 137.4 135.4 135.1 134.9 134.6 128.2 132.8	1975 130.4 130.5 131.4 136.0 137.9 139.6 141.8 143.6 144.1 144.5 144.6 144.3 139.1								
Labor — Main-d'oeuvre	34.0		1971 95.5 95.5 95.5 98.3 98.6 99.5 100.5 100.5 100.7 104.8 105.2 105.2 100.0	1972 105.3 105.3 105.3 109.3 110.9 110.9 111.0 112.6 112.7 115.7 116.2 116.5 111.0	1973 118.3 118.4 118.4 123.7 123.9 123.9 124.9 125.0 125.0 131.5 131.4 131.7 124.7	1974 131.7 131.7 131.7 135.8 137.4 137.4 137.4 139.4 140.5 146.7 147.4 147.4 138.7	1975 147.4 147.4 148.6 150.4 152.2 152.2 155.3 155.3 174.4 175.6 180.1 158.1								
British Columbia — Total — Colombie-Britannique.	12.6	100.0	1971 94.9 96.1 96.6 98.7 98.6 99.6 100.6 101.6 102.0 103.3 103.5 103.9 100.9	1972 104.3 105.2 105.7 106.2 108.2 109.2 110.0 110.0 110.9 113.7 114.6 114.8 109.2	1973 116.3 117.9 119.6 121.0 121.2 121.2 121.4 122.5 123.3 124.2 125.9 121.3	1974 127.3 128.3 130.2 131.5 131.1 131.2 131.1 134.9 134.6 133.3 135.7 131.4 132.4	1975 132.5 133.9 134.5 136.3 136.1 136.1 146.2 146.5 147.8 148.6 148.9 142.0								
Materials — Matériaux	64.0		1971 94.9 96.8 97.4 97.9 98.1 99.2 101.2 102.3 102.4 102.9 103.2 103.8 100.0	1972 104.4 105.8 106.5 107.2 107.8 107.8 107.8 110.6 111.9 113.8 115.3 115.7 109.7	1973 117.8 120.5 123.0 124.3 124.2 124.5 124.1 123.7 125.3 125.7 127.0 129.7 124.0	1974 131.3 132.9 135.9 137.8 138.2 139.1 141.8 134.2 133.7 131.8 131.8 125.1 134.1	1975 126.9 129.1 130.0 132.8 130.1 130.1 139.8 140.3 142.3 142.3 142.4 142.8 136.4								
Labor — Main-d'oeuvre	36.0		1971 95.1 95.1 95.1 100.2 100.2 100.4 100.4 100.4 101.1 104.0 104.0 104.0 100.0	1972 104.2 104.2 104.2 104.3 108.6 108.6 108.6 109.0 109.0 113.4 113.4 113.4 108.5	1973 113.5 113.5 113.5 115.3 115.3 115.3 115.3 115.3 115.3 115.3 115.3 115.3 108.5	1974 120.2 120.2 120.2 120.3 120.3 120.3 120.3 136.1 136.1 136.1 136.1 136.1 129.2	1975 142.4 142.4 142.4 142.4 142.4 142.4 157.5 157.5 157.5 159.6 159.6 152.0								
General contractors — Total — Entrepreneurs généraux.	41.7	100.0	1971 94.4 95.9 97.1 97.6 97.8 99.1 100.1 103.0 102.5 102.9 103.3 103.4 100.0	1972 105.4 107.4 107.8 109.7 110.8 111.2 111.2 115.5 117.8 119.5 121.2 121.2 113.6	1973 123.5 124.8 128.3 131.8 132.5 133.2 133.2 132.4 133.4 133.7 134.5 134.9 131.2	1974 134.0 134.8 139.0 141.2 141.4 140.8 141.1 138.4 136.4 134.9 135.8 130.6 137.4	1975 130.8 132.1 133.4 136.7 141.3 142.3 148.0 148.3 148.3 148.8 149.9 150.8 142.6								
Materials — Matériaux	85.7		1971 94.4 96.0 97.3 97.7 97.7 99.8 102.3 103.2 102.6 102.9 103.1 103.1 100.0	1972 105.3 107.6 108.1 110.2 110.8 112.4 115.1 116.0 118.7 120.4 122.0 121.9 114.0	1973 124.5 126.0 130.8 133.5 134.1 135.0 132.5 133.7 135.0 134.9 135.5 135.9 132.6	1974 134.9 135.8 140.7 143.0 142.4 141.8 141.8 135.9 133.9 134.3 128.3 137.6	1975 128.4 129.7 131.1 134.8 139.1 140.3 140.8 146.7 146.7 146.6 147.6 148.2 140.5								
Labor — Main-d'oeuvre	14.3		1971 94.7 95.6 95.6 97.0 98.8 100.6 100.9 101.5 101.8 103.0 105.1 105.3 100.0	1972 105.9 105.9 105.9 106.9 110.8 111.1 111.7 112.4 112.5 114.0 116.7 117.1 110.9	1973 117.5 117.9 118.0 119.5 122.6 122.7 124.4 124.4 124.4 126.5 128.7 128.7 122.9	1974 128.9 128.9 128.9 129.9 135.3 135.3 138.6 139.1 139.4 141.3 144.4 144.4 136.2	1975 145.5 146.6 147.0 147.6 153.8 154.5 155.3 157.9 157.9 161.8 164.0 166.5 154.9								
Trade contractors — Total — Entrepreneurs sous-traitants.	58.3	100.0	1971 96.5 97.0 97.1 97.8 99.4 100.3 100.8 101.1 101.4 102.0 103.1 103.4 100.0	1972 104.1 104.3 104.6 105.0 107.2 107.5 108.1 108.7 109.0 109.6 111.0 111.3 107.5	1973 112.0 112.7 113.3 114.3 116.4 116.4 116.4 116.4 116.4 116.4 116.4 116.4 107.5	1974 125.2 126.3 127.2 128.7 132.3 133.3 135.2 135.4 136.6 137.9 139.1 136.0 132.8	1975 137.6 138.4 138.9 139.6 143.3 144.9 145.8 147.6 147.9 150.9 152.3 152.8 145.0								
Materials — Matériaux	48.7		1971 98.4 98.6 98.9 99.2 99.3 99.7 100.6 100.9 100.9 100.9 101.1 101.6 100.0	1972 102.4 102.9 103.4 103.6 103.6 103.9 104.7 105.1 105.7 105.8 106.3 106.5 104.5	1973 107.6 108.6 109.6 110.6 111.2 112.3 113.4 114.8 115.9 117.2 118.6 120.6 113.4	1974 123.2 125.6 127.4 129.5 131.0 133.0 134.9 135.0 136.8 138.5 138.5 132.2 132.1	1975 133.9 134.3 135.1 136.3 136.8 138.7 139.5 140.3 140.9 143.1 143.3 143.0 138.8								
Labor — Main-d'oeuvre	51.3		1971 94.7 95.5 95.5 96.6 99.5 100.8 101.0 101.4 102.0 103.0 104.9 105.1 100.0	1972 105.7 105.7 105.7 106.4 110.7 111.0 111.4 112.1 112.1 113.3 115.4 115.8 110.4	1973 116.2 116.6 116.7 117.9 121.2 121.2 121.2 123.5 123.9 125.1 126.6 126.7 121.6	1974 127.0 127.0 127.0 127.9 131.1 131.1 131.1 135.9 136.4 137.4 139.7 139.7 133.4	1975 141.0 142.3 142.4 142.8 149.4 150.8 151.7 154.5 154.5 158.4 160.8 162.1 150.9								

A Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The same average for the provinces also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et des entrepreneurs sous-traitants. La même moyenne pour les provinces donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua — Annua
Canada, total	100.0	100.0		1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110
				1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123
				1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134
				1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.3	152.0	144
Materials — Matériaux			64.1	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109
				1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124
				1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135
				1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139
Labour — Main-d'oeuvre			35.9	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110
				1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121
				1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133
				1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	151
Main trades(1) — Principaux métiers(1).	51.9																
Rough carpentry — Charpenterie brute.	19.5	100.0		1972	107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119
				1973	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143
				1974	141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141
				1975	129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	152.9	154.0	144
Materials — Matériaux			66.5	1972	107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124
				1973	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153
				1974	147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145
				1975	122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	148.3	149.1	140
Labour — Main-d'oeuvre			33.5	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110
				1973	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121
				1974	127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134
				1975	142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.2	163.8	152
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	10.0	100.0		1972	105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112
				1973	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134
				1974	138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143
				1975	136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.5	156.0	146
Materials — Matériaux			65.8	1972	104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113
				1973	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141
				1974	144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148
				1975	133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	150.0	153.1	144
Labour — Main-d'oeuvre			34.2	1972	105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110
				1973	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121
				1974	127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133
				1975	141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151
Concrete — Béton	10.0	100.0		1972	106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109
				1973	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119
				1974	128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135
				1975	150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	164.1	164.4	157
Materials — Matériaux			65.1	1972	106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108
				1973	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117
				1974	127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134
				1975	151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	161.3	160.3	157
Labour — Main-d'oeuvre			34.9	1972	106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111
				1973	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123
				1974	130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	138
				1975	147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.3	171.9	158
Masonry — Maçonnerie	8.2	100.0		1972	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107
				1973	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.6	116
				1974	123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130
				1975	137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.7	152.4	145
Materials — Matériaux			39.6	1972	102.3	102.7	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103
				1973	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109
				1974	119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126
				1975	132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.9	147.9	143
Labour — Main-d'oeuvre			60.4	1972	105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110
				1973	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121
				1974	126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132
				1975	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.1	155.3	147
Plumbing — Plomberie	7.6	100.0		1972	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104
				1973	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113
				1974	125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139
				1975	144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	151.8	152.5	141
Materials — Matériaux			70.4														

See footnote(s) at the end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - suite

1971=100																Annual	
Canada and main trades		Index weights														Annual	
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel	
Wall - Construction à mur sec		100.0		1972	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.9	110.9	112.4	112.4	108.6
				1973	112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
				1974	125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	131.1	131.6	133.1	135.8	136.8	132.9	130.6
				1975	133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.8	150.3	152.5	150.3	141.8
Materials - Matériaux		52.9		1972	104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
				1973	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
				1974	125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
				1975	127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	142.0	137.4	131.3
Labour - Main-d'oeuvre		47.1		1972	105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
				1973	115.7	115.7	115.7	117.7	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
				1974	125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
				1975	140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)		5.5	100.0	1972	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	116.6
				1973	117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9
				1974	122.1	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	122.3
				1975	122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
Carpentry - Ébénisterie		5.2	100.0	1972	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
				1973	102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	111.9	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.1
				1974	120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
				1975	114.9	115.0	115.0	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
Materials - Matériaux		90.9		1972	100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
				1973	101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
				1974	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
				1975	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
Labour - Main-d'oeuvre		9.1		1972	105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.4	109.9
				1973	115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	122.4	126.6	126.6	120.9
				1974	126.8	126.8	126.8	126.8	133.4	133.4	135.4	135.9	137.6	140.1	140.1	133.3	133.3
				1975	141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.1	151.5
Painting - Peinture		4.4	100.0	1972	104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	110.2	110.2	108.6
				1973	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.3	122.3	118.0
				1974	123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	136.8	136.8	131.6
				1975	139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	159.2	159.2	159.2	148.6
Materials - Matériaux		21.0		1972	101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
				1973	104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
				1974	117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	131.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
				1975	135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
Labour - Main-d'oeuvre		79.0		1972	105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
				1973	115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
				1974	125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
				1975	140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
Electrical - Installations électriques		4.1	100.0	1972	102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.2	105.2
				1973	108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.1	114.1
				1974	120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	131.1	134.2	131.9	135.3	134.3	131.1	129.0
				1975	141.6	142.0	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.2	140.1	136.2
Materials - Matériaux		54.1		1972	100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.1	101.7
				1973	102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.1	109.3
				1974	117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.1	127.7
				1975	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	125.9	125.1	126.4
Labour - Main-d'oeuvre		45.9		1972	103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.1	109.2
				1973	114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.3	123.3	124.2	124.1	124.1	119.7
				1974	124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
				1975	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.1	147.3
Warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé		3.3	100.0	1972	101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.3	104.0
				1973	106.9	107.8	108.2	108.6	108.3	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.1	109.1
				1974	111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.1	119.2
				1975	123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.1	130.7
Materials - Matériaux		76.5		1972	100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.1	102.1
				1973	104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.1	105.6
				1974	106.5	109.6	111.1	112.9	112.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.1	115.3	115.3
				1975	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	125.1	124.7
Labour - Main-d'oeuvre		23.5		1972	104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0	110.0
				1973	115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	121.9	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
				1974	125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
				1975	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.2	161.5	150.1

For a complete list of tables, see the back of this publication.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes — Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle — fin
1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua- — Annua-
Flooring-resilient — Couvre-sol élastique.	2.4	100.0			1972	101.8	101.8	100.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103
					1973	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108
					1974	118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126
					1975	133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136
Materials — Matériaux		74.9			1972	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99
					1973	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103
					1974	114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123
					1975	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133
Labour — Main-d'oeuvre		25.1			1972	107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112
					1973	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124
					1974	131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135
					1975	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146
Roofing — Toitures	2.2	100.0			1972	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106
					1973	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117
					1974	131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138
					1975	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	165.6	166.7	151
Materials — Matériaux		68.3			1972	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103
					1973	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113
					1974	131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139
					1975	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	172.3	172.3	154
Labour — Main-d'oeuvre		31.7			1972	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114
					1973	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125
					1974	131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136
					1975	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	151.1	154.5	147
Insulation and vapor barriers — Isolants thermiques et pare- vapeur.	2.0	100.0			1972	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106
					1973	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113
					1974	119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127
					1975	136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.2	162.1	148
Materials — Matériaux		63.7			1972	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104
					1973	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	121
					1974	113.8	117.1	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	107
					1975	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141
Labour — Main-d'oeuvre		36.3			1972	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111
					1973	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	124.9	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124
					1974	130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138
					1975	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	171.4	173.9	159
Flooring-hardwood — Couvre-sol en bois dur.	1.8	100.0			1972	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108
					1973	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136
					1974	151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150
					1975	145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	152.9	153.5	143
Materials — Matériaux		72.6			1972	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106
					1973	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	123
					1974	159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	141
					1975	146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	148.8	148.8	146
Labour — Main-d'oeuvre		27.4			1972	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111
					1973	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123
					1974	129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136
					1975	144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	163.9	165.8	153

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: Excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trades list includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. — Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la tôle d'ornement. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

Time Reference 1961=100

Published:
Monthly from January 1919 forward.

Sources:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.
CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix 186.

Characteristics:

General:
Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1949 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for total labour input at the Canada total level.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The indexes used are those published in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Weight base:
A cost analysis of a number of structures was carried out in 1949 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the materials components.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
For indexes:
A revision to a 1971=100 time base is underway. With the release of any one month's data revisions are made to the previous month's to incorporate extra pricing, and the same month for the previous year is revised. Other special revisions may be undertaken affecting other periods.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction non résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:
Principale:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:
11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).
62-002: Prix et indices des prix.
CANSIM: Matrice 185 pour les données mensuelles, matrice 186 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non résidentiels. Des poids fixes correspondant aux quantités de 1949 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:
Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principaux indices:
Un réalignement sur la période de référence sur la base 1971=100 est en cours. Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux données du mois précédent pour y incorporer les données d'autres relevés de prix, et les données du mois correspondant de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1961=100

Principal components - Principaux éléments -		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	N N	T-A T-A
Total - Indice	1970	+ 1.2	- 0.6	+ 0.5	-	+ 0.2	-	-	+ 0.1	-	-	- 0.1	+ 0.4	+ 2.7
	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.5
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.2
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
	1974	+ 2.6 ^r	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1 ^r	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9 ^r	+ 18.2 ^r
	1975	+ 3.8 ^r	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4 ^r	+ 0.4 ^r	+ 1.2 ^r	+ 0.9 ^r	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 5.3
Concrete products - Produits en béton.	1970	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	- 0.1	-	+ 0.2	- 0.4	- 0.1	-	+ 0.1	- 0.5	+ 2.9
	1971	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5	-	- 0.8	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.2	-	-	+ 1.1
	1972	+ 5.6	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	- 0.1	+ 0.6	+ 0.2	-	- 0.1	+ 6.5
	1973	+ 2.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.3	+ 2.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.5	+ 1.5	-	+ 0.9	+ 6.2
	1974	+ 5.3	+ 0.1	+ 2.2	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.0	+ 0.5	+ 0.1	-	-	+ 14.7 ^r
	1975	+ 11.6 ^r	+ 0.4	+ 0.1	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	- 0.6	+ 0.2	-	+ 20.2
Stone and lumber prod- s - Bois d'oeuvre Produits en bois.	1970	- 1.1	- 1.1	- 1.1	- 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.3	- 0.3	- 0.8	- 0.2	- 9.3
	1971	+ 0.7	+ 2.3	+ 3.0	+ 1.2	+ 0.8	+ 2.2	+ 2.9	+ 1.4	- 0.9	- 1.0	+ 0.5	+ 0.3	+ 9.6
	1972	+ 3.2	+ 2.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 3.2	+ 2.1	+ 3.7	+ 2.8	+ 2.0	+ 1.1	+ 20.2
	1973	+ 5.0	+ 2.2	+ 5.8	+ 3.8	+ 0.5	- 1.5	- 2.2	+ 1.4	+ 1.1	- 1.4	- 0.3	- 0.8	+ 28.0
	1974	- 1.7 ^r	+ 0.5	+ 5.1	+ 1.2	- 1.0	- 2.1	- 0.7	+ 3.8	+ 2.0	- 2.8 ^r	- 5.4 ^r	-	- 2.1 ^r
	1975	- 1.0 ^r	+ 0.2	+ 1.5	+ 3.7	+ 3.7	- 0.4	+ 2.6	- 0.7	- 0.9	+ 1.4	+ 0.7	+ 2.5	- 5.1
Plumbing, heating and air conditioning equip- ment - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1970	+ 0.6	-	+ 0.3	- 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	-	-	+ 0.2	- 0.2	- 0.3	+ 4.2
	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 1.1	-	+ 0.4	- 0.3	+ 2.3
	1972	- 0.1	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.2	- 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	-	- 0.4	-	+ 0.2	+ 2.8
	1973	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.7	-	+ 0.7	+ 0.5	+ 2.1	+ 2.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.1	+ 7.1
	1974	+ 3.2 ^r	+ 0.9	+ 1.2	+ 2.4	+ 4.0	+ 0.8	+ 0.6	- 0.4	- 0.2	+ 0.1	-	- 5.8 ^r	+ 15.8 ^r
	1975	+ 2.5 ^r	+ 1.2	- 0.9	+ 0.1	- 0.1	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 1.6	+ 0.3	- 0.1	-	+ 1.7
Electrical equipment and materials - Matériel d'appareillage élec- trique.	1970	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.2	-	-	-	-	+ 0.1	- 0.2	- 0.1	+ 5.5
	1971	+ 0.1	- 0.3	-	+ 0.3	- 0.2	- 0.3	+ 0.3	+ 0.3	- 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4
	1972	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.7	-	- 0.4	- 0.5	- 1.2	- 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 2.0
	1973	+ 1.1	-	+ 0.6	+ 2.2	+ 1.3	+ 2.7	-	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.3	+ 3.6	- 2.0	+ 8.2
	1974	+ 5.1 ^r	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.5	+ 1.2	+ 3.9	+ 2.4	+ 1.2	+ 3.4	+ 2.1	+ 3.8 ^r	- 6.6 ^r	+ 25.1 ^r
	1975	- 2.0 ^r	- 0.5	+ 0.8	+ 0.3	- 0.7	- 2.4 ^r	- 0.9 ^r	- 1.2 ^r	- 0.4 ^r	+ 0.3	+ 1.9	-	+ 0.9
Iron and metal - Acier Travaux métalliques	1970	+ 1.0	-	+ 1.3	+ 0.3	-	-	-	-	-	- 0.3	-	+ 2.0	+ 5.7
	1971	- 0.1	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.5	-	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.1	+ 0.5	- 1.3	+ 1.0	+ 5.0
	1972	-	- 0.4	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.6	-	- 0.2	-	-	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 4.4
	1973	+ 0.9	+ 0.5	+ 2.0	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.7	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.6	+ 3.8 ^r	+ 2.3	+ 9.2
	1974	+ 2.0	+ 3.8	+ 10.4	+ 3.9	+ 3.2	+ 0.8	+ 3.9	- 0.1	+ 0.1	+ 0.1	-	- 5.4 ^r	+ 33.7 ^r
	1975	+ 6.3 ^r	- 2.3	- 1.5	- 0.4	- 1.1	+ 0.1	-	+ 3.1	+ 2.1	+ 1.4	-	-	+ 5.1

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes(1)
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)

1961=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année — Année
Index — Total — Indice	1970	129.4	128.7	129.4	129.4	129.6	129.6	129.7	129.7	129.7	129.7	129.6	130.1	129.4
	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.7
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.1
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4 ^r	193.0	193.4 ^r	193.4 ^r	184.0 ^r	186.1 ^r
	1975	191.0	191.3	191.5	193.2	194.0	194.8 ^r	195.6 ^r	197.9 ^r	199.6	200.9	201.4	202.0	196.1 ^r
Concrete products — Produits en béton	1970	129.7	130.0	130.1	130.6	130.5	130.5	130.8	130.3	130.2	130.2	130.3	129.7	130.1
	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.1
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	140.8
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.4	152.4	153.7	148.0
	1974	161.9	162.1	165.6	167.0	168.4	168.6	169.3	176.1	176.9	177.1	177.1 ^r	177.1 ^r	170.1 ^r
	1975	197.6	198.4	198.6	203.5	204.2	205.1	206.7	208.5	210.2	209.0	209.4	209.4	205.1 ^r
Blocks, brick; and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1970	124.6	124.9	124.9	125.3	125.3	125.3	123.4	123.4	123.4	123.4	124.1	124.1	124.1
	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	123.1
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	126.1
	1973	131.7	133.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1	137.3	139.9	140.6	135.1
	1974	144.1	146.8	150.3	151.5	150.5	153.5	155.2	156.3	158.4	158.4	158.4	152.8	152.1
	1975	158.0	165.1	171.6	173.2	175.8	176.5	177.1	179.0	177.8	177.7	177.7	177.7	173.1
Tile — Carrelage	1970	132.4	132.7	133.5	133.3	132.9	133.2	132.7	132.5	132.8	132.4	133.7	133.7	133.1
	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	135.1
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.8	144.1
	1973	148.8	151.2	151.0	156.3	156.7	157.5	158.2	158.3	158.8	159.5	160.6	162.8	156.1
	1974	173.3	176.3	177.0	180.4	180.8	186.8	189.6	192.3	193.1	193.0 ^r	193.0 ^r	187.0 ^r	183.1 ^r
	1975	201.0	202.9	203.5	204.4	205.7	209.3	210.3	211.0	211.5	212.6	213.5	213.6	208.1 ^r
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1970	150.1	148.4	146.8	145.8	146.7	146.8	146.9	148.2	148.7	148.3	147.2	146.9	147.1
	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	161.1
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	194.1
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1	254.3	248.8	252.3	255.0	251.4	250.6	248.5	248.1
	1974	244.2	245.4	257.8	260.8	258.1	252.6	250.8	241.4	236.5	229.8 ^r	217.3 ^r	217.3 ^r	243.1 ^r
	1975	215.1	215.5	218.8	226.8	235.1	234.2	240.2	238.6	237.8	234.6	236.3	242.1	231.1
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1970	137.3	137.3	137.7	137.2	137.7	138.0	138.6	138.6	138.6	138.9	138.6	138.2	138.1
	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	141.1
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.7	145.7	145.1
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7	161.0	161.9	163.4	163.6	155.1
	1974	168.9	170.4	172.4	176.5	183.6	185.1	186.2	185.5	185.9	186.1 ^r	186.1 ^r	175.3 ^r	180.1 ^r
	1975	179.7	181.9	180.3	180.5	180.3	182.0	182.3	183.6	186.6	187.1	187.0	187.0	183.1
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1970	103.8	104.8	105.7	106.6	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.7	106.6	106.1
	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	106.1
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	109.2	108.1
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0	121.2	121.6	126.0	128.5	117.1
	1974	135.0	135.4	137.0	139.1	140.8	146.3	149.8	151.6	156.7	160.0 ^r	160.0 ^r	155.0 ^r	147.1 ^r
	1975	151.9	151.1	152.3	152.8	151.7	148.0	146.7 ^r	144.9 ^r	144.3 ^r	144.8	147.6	147.6	148.1 ^r
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1970	125.3	125.3	126.9	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	126.9	126.9	129.4	127.1
	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	133.1
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	139.1
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	151.9	153.5	154.2	155.2	161.1	164.8	152.1
	1974	168.1	174.5	192.7	200.2	206.6	208.3	216.4	216.3	216.6	216.7 ^r	216.7 ^r	205.0 ^r	203.1 ^r
	1975	217.9	212.9	209.7	208.8	206.6	206.7	206.7	213.2	213.2	220.6	220.6	220.6	213.1
Hardware — Quincaillerie	1970	127.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.8	129.8	131.8	129.1
	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	137.1
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7	145.1
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	169.4	170.8	172.4	159.1
	1974	177.2	181.5	198.8	204.7	204.7	200.5	207.3	207.8	207.8	209.2 ^r	209.2 ^r	197.1 ^r	200.1 ^r
	1975	196.3	200.3	200.3	204.9	209.6	211.9	210.3	210.3	210.3	213.3	213.3	213.3	207.1 ^r
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1970	130.8	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	131.1
	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	133.1
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	141.1
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	162.5	150.1
	1974	167.0	168.1	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2	176.2	182.5	182.5 ^r	172.7 ^r	173.1 ^r
	1975	174.1	174.6	178.5	180.8	187.1	187.2	185.3	185.5	186.7	197.1	197.1	197.1	185.1
Roofing materials — Matériaux de couverture	1970	114.2	115.1	121.2	119.8	119.0	119.0	118.8	118.6	118.2	118.2	118.2	118.2	118.1
	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	127.1
	1972	130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	136.1
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	153.5	153.5	153.5	160.4	160.3	180.0	153.1
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	195.7	208.6	208.6	208.6	210.0	210.0 ^r	210.0 ^r	198.6 ^r	198.1 ^r
	1975	193.2	193.2	196.1	196.1	196.1	213.6	218.6	237.4	238.0	249.3	249.3	249.3	219.1
Paint and glass — Peinture et vitres	1970	133.5	133.5	137.8	137.8	137.8	137.8	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	137.1
	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	142.1
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	150.1
	1973	154.0	153.8	155.6	161.5	161.2	161.2	162.9	163.2	165.7	166.4	167.2	167.1	161.1
	1974	173.1	175.8	177.1	180.6	181.1	183.1	184.9	188.9	188.5	192.3 ^r	192.3 ^r	181.9 ^r	183.1 ^r
	1975	184.8	187.9	187.3	189.1	185.0	185.6	185.3	182.1	187.0	193.4	193.4	193.4	187.1 ^r
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1970	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	101.6	101.6	100.1
	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.1
	1972	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.1
	1973	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.1
	1974	123.7	125.0	125.0	128.2	132.1	141.0	141.0	141.0	145.2	155.0	163.8 ^r	163.8 ^r	154.9 ^r
	1975	161.4	161.4	167.7	166.2	172.8	172.8	172.8	172.8	174.2	175.8	175.8	176.2	170.1 ^r

7. Residential Price Indexes

Reference 1971=100 and 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Primary:
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:
CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971
The price index for residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and a gross profit margin.

Prices used:
Wage rates: Annual: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average weekly earnings and average weekly hours, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates, "Construction Price Statistics", 62-008 adjusted for last annual benchmark.

Materials: Material price indexes: materials component of the Residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):
Annual - Total value of output in residential construction (contract and own-account) minus value of labour and materials yields a residual. A ratio of this residual to total output is indexed to 1961=100.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:
Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971
L'indice des prix de la construction résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prix utilisés:
Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains hebdomadaires moyens et durée hebdomadaire moyenne du travail, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1961=100.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux de base "Statistiques des prix de la construction", 62-008, ajustés suivant les données repères de la dernière année.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):
Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre de la construction résidentielle (travaux à forfait et pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du

This adjustment has been made since 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

General Since 1971:

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale établi sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Indice général depuis 1971:

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir, est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{X}{O}$	$\frac{Y}{X}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - 1966			+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5
Indices implicites des 1967			+ 1.3			+ 2.2			+ 0.3			+ 0.6		+ 5.8
ix. 1968			- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
1969			+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
1970			+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
1971			+ 1.4			+ 1.3			+ 1.5			+ 3.9		+ 6.3
1972			- 1.1			+ 1.1			+ 1.0			+ 2.0		+ 4.7
1973			+ 3.3			+ 5.5			+ 4.5			+ 2.4		+ 14.0
1974			+ 4.2			+ 5.6			+ 5.9			+ 1.3		+ 19.8
1975			+ 6.5 ^r			+ 2.2 ^r			+ 2.1					
Single family construction - 1966		+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
Construction - 1967		+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
Indices des 1968		+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
Crées - Construction 1969		+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
Maisons individuelles 1970		+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
1971		+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
1972		+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
1973		+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
1974		+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
1975		+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
Materials - Matériaux 1966		+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
1967		+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
1968		+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
1969		+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4
1970		-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
1971		+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
1972		+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
1973		+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
1974		+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4 ^r	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
1975		+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2 ^r	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.4
Labor - Main-d'oeuvre 1966		+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
1967		+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
1968		+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
1969		+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
1970		+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
1971		+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
1972		+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
1973		+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
1974		+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
1975		+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6 ^r	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua - Ann
Implicit price index- es - Indices impli- cites de prix.	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.
	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.
	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.
	1971		97.2			98.5			100.0			103.9		100.
	1972		102.8			103.9			104.9			107.0		104.
	1973		110.5			116.6			121.9			127.9		119.
	1974		133.3			140.8			149.1			151.0		143.
	1975		160.8 ^r			164.3 ^r			167.8					
Input index - Total - Indices des entrées.	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.
	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	81.
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.1	151.3	152.0	144.
Materials - Matériaux	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.
	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.
Labour - Main-d'oeuvre	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.
	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	151.

Non-residential Price Indexes

Reference 1971=100 and 1961=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Source: Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:
Implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that allowed for residential construction before 1971, the index is referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of additional engineering construction components.

Non-residential Buildings

Used:
Materials:
Non-residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

For description of methodology, see Text 6.

Highways, Bridges and Street Construction

The aggregate price index is currently-weighted annually for (i) highways, and (ii) bridges, streets and overpasses. The quarterly interpolator is a single price index for highways. The former is derived from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Highways.

Railways

The price index for railways is a composite of weighted input prices and labour and materials.

Other Engineering (including electric utility construction)

This index is an annually currently-weighted composite of fixed weighted composite price indexes at the following level of detail:
Rates adjusted for productivity and materials
Other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.
13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courantes et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle avant 1970, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le Génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Édifices non-résidentiels

Prix utilisés:
Matériaux:
Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Pour la description de la méthodologie, voir le Texte 6.

Construction de routes, de ponts et de rues

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Chemins de fer

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'oeuvre et des matériaux.

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:

Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

TABLE 8.0. Percentage Changes in non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
1971 = 100														
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966	+ 2.6				+ 1.3			+ 0.6			+ 0.7		+ 6
	1967	+ 2.6				+ 0.6			-			- 1.1		+ 4
	1968	-				+ 0.6			+ 0.1			+ 0.9		+ 1
	1969	+ 2.9				+ 1.4			+ 0.3			+ 1.3		+ 5
	1970	+ 1.3				+ 2.0			+ 0.5			+ 2.1		+ 5
	1971	+ 1.5				+ 2.0			+ 1.0			+ 0.7		+ 6
	1972	+ 2.1				+ 0.5			+ 1.3			+ 1.0		+ 4
	1973	+ 2.8				+ 2.8			+ 1.7			+ 2.8		+ 8
	1974	+ 4.7				+ 5.1			+ 2.5			+ 1.2		+ 14
	1975	+ 1.8 ^r				+ 2.8			+ 3.6					
Input index - Total - In- dices des entrées.	1971	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.2	+ 8
	1972	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.5	+ 7
	1973	+ 1.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.1	+ 2.1	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.8	+ 1.2	+ 0.6	+ 10
	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 2.4	+ 1.5	+ 3.2	+ 0.4	+ 1.7	- 0.1 ^r	+ 0.2	+ 0.5 ^r	+ 0.6	- 2.6 ^r	+ 14
	1975	+ 2.7	+ 0.8 ^r	+ 0.1	+ 0.6	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.5	+ 1.3 ^r	+ 0.5 ^r	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 9
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	- 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5 ^r	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6 ^r	-	+ 0.3	+ 0.2 ^r	-	- 4.9 ^r	+ 18
	1975	+ 3.8	+ 0.2 ^r	+ 0.1 ^r	+ 0.9	+ 0.4 ^r	+ 0.4 ^r	+ 0.4 ^r	+ 1.1 ^r	+ 0.8	+ 0.7	+ 1.5	+ 2.6	+ 5
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.6	-	+ 2.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 14
1961 = 100														
Input index - Total - In- dices des entrées.	1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8
	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7
	1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.6 ^r	+ 0.7 ^r	- 2.2 ^r	+ 13
	1975	+ 2.5	+ 0.9 ^r	+ 0.1 ^r	+ 0.5	+ 2.9	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.4 ^r	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.7	+ 10
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2 ^r	-	- 4.9 ^r	+ 18
	1975	+ 3.8	+ 0.2 ^r	+ 0.1 ^r	+ 0.9	+ 0.4 ^r	+ 0.4 ^r	+ 0.4 ^r	+ 1.2 ^r	+ 0.9 ^r	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 5
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	-	+ 2.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 14

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel - Annual
		1971 = 100												
		Q 1			Q 2			Q 3			Q 4			
Index price index- (1) - Indices impli- és de prix(1).	1966	79.5			80.6			81.1			81.7			80.8
	1967	83.8			84.3			84.3			84.2			84.1
	1968	84.3			84.8			84.9			85.7			84.9
	1969	88.2			89.4			89.7			90.9			89.6
	1970	92.1			93.9			94.4			96.4			94.2
	1971	97.8			99.8			100.8			101.5			100.0
	1972	103.6			104.1			105.5			106.6			104.9
	1973	109.6			112.7			114.6			117.8			113.8
	1974	123.3			129.6			132.8			134.4			130.1
	1975	136.8 ^r			140.6 ^r			145.6						
Index(2) - Total - ces des entrées(2).	1971	96.4	96.7	97.2	98.0	99.0	100.3	100.9	101.3	101.5	102.2	102.8	103.0	100.0
	1972	103.8	104.1	104.5	105.0	107.4	107.7	108.3	108.8	109.2	110.1	110.0	111.5	107.7
	1973	112.8	113.4	114.5	115.8	118.2	118.7	119.3	120.2	120.9	121.9	123.4	124.2	118.7
	1974	126.1	127.1	130.2	132.1	136.3	136.9	139.2	139.3	139.6	140.3 ^r	141.1 ^r	137.4 ^r	135.5 ^r
	1975	141.1 ^r	142.2 ^r	142.4 ^r	143.2 ^r	146.7 ^r	147.8 ^r	148.5 ^r	150.5 ^r	151.2 ^r	153.7	154.8	155.8	148.2
Materials - Matériaux ..	1971	97.3	97.6	98.4	99.0	99.3	99.8	100.7	101.3	101.4	101.5	101.4	101.8	100.0
	1972	103.0	103.5	104.2	104.6	105.2	105.6	106.3	106.7	107.4	108.3	108.9	109.4	106.1
	1973	111.2	112.2	114.0	115.8	116.4	117.2	117.4	118.6	119.8	120.5	122.3	123.8	117.4
	1974	127.0	129.0	134.8	137.7	140.1	141.3	143.5	143.5	143.9	144.2 ^r	144.2 ^r	137.2 ^r	138.9
	1975	142.4 ^r	142.7 ^r	142.8 ^r	144.1 ^r	144.7 ^r	145.3 ^r	145.9 ^r	147.6 ^r	148.8 ^r	149.8	150.2	150.6	148.2
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.4	95.8	95.8	96.9	99.8	100.8	101.1	101.4	101.7	102.9	104.3	104.4	100.0
	1972	104.8	104.8	104.8	105.5	109.8	110.1	110.5	111.1	111.1	112.1	113.4	113.8	104.3
	1973	114.6	114.8	115.0	115.9	120.1	120.4	121.5	122.0	122.1	123.5	124.7	124.7	118.9
	1974	125.1	125.1	125.1	126.0	132.1	132.1	134.5	134.6	134.9	135.9	137.8	137.8	131.7
	1975	139.7	141.7	141.9	142.1	149.0	150.5	151.4	153.8	153.8	158.1	159.9	161.8	151.8
		1961 = 100												
Index(3) - Total - ces des entrées(3).	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6 ^r	238.2 ^r	233.6 ^r	228.6
	1975	238.9 ^r	241.0 ^r	241.3 ^r	242.4 ^r	249.5 ^r	251.4 ^r	252.7 ^r	256.2 ^r	257.1 ^r	262.0	264.0	265.9	251.9
Materials - Matériaux ...	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4 ^r	193.4 ^r	184.0 ^r	186.2
	1975	191.0 ^r	191.3 ^r	191.5 ^r	193.2 ^r	194.0 ^r	194.8 ^r	195.6 ^r	197.9 ^r	199.6 ^r	200.9 ^r	201.4 ^r	202.0	196.1
Labour - Main-d'oeuvre	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	327.7	336.9	340.8	344.3	320.3

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001 Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

Weights used in the 1971 = 100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971 = 100 sont les suivants (i) Avant 1971, Matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Weights used in the 1961 = 100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de 1961 = 100 sont les suivants. Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 under development and slated for publication in 1975.

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100

Publication:

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: en préparation doit sortir en 1975.

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs. Taux de rémunération du bureau de recherches pour les ingénieurs et techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital des principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données des coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

62-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.

62-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

62-006 Vol. 3, No. 5
62-002 June 1970
62-002 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1, 1956 - Janv. to/au June 13, 1963 - Juin	June 14, 1963 - Juin to/au Mar. 31, 1964 - Mars	Apr. 1, 1964 - Avr. to/au Déc. 31, 1964	Jan. 1, 1965 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Apr. 1, 1967 - Avr. to/au June 1, 1967 - Juin	June 2, 1967 - Juin to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au à ce jour
<u>Distribution Systems and Trans- mission Lines - Réseaux de dis- tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Crossarms - Traverses	11	12								
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								
Copper - Cuivre	11	12								
Insulators - Isolateurs	11	12								
Meters - Compteurs	11	12								
Transformers - Transformateurs ..	11						11	6	0	
Luminaires	11	12								
Construction equipment - Matériel de construction	11	12								
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								
Gravels - Gravier broyé	0	0								
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier			0	4	8	11		11	11	
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12								
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	
Power transformers - Transfor- mateurs			0	4	8	11		6	0	
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	
Disconnect switches - Inter- rupteurs			0	4	8	11		6	0	
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice
des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Index component — Élément de l'indice	Federal sales tax rates — Taux de la taxe de vente fédérale							
	Jan. 1, 1961 — Janv.	June 15, 1963 — Juin	Apr. 1, 1964 — Avr.	Jan. 1, 1965 — Janv.	Jan. 1, 1967 — Janv.	Apr. 1, 1967 — Avr.	June 2, 1967 — Juin	Nov. 19, 1974
	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to present — à ce jour
	June 14, 1963 — Juin	Mar. 31, 1964 — Mars	Déc. 31, 1964	Déc. 31, 1966	Mar. 31, 1967 — Mars	June 1, 1967 — Juin	Nov. 18, 1967	
Powerhouse — Centrale:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated — Coffrages pré- fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete place- ment — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Structural steel — Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	5
Powerhouse finishing(2) — Finition de la centrale(2)								
Dams, reservoirs and waterways — Barrages, réservoirs et passages d'eau:								
Equipment, fuels and repairs for clear- ing — Matériel, carburants et répara- tions pour le déblaiement:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Repairs — Réparations	11	11	11	11	12	12	12	12
Excavation and embankment — Excavation et remblai	0	0	0	0	0	0	0	0
Plate steel(3) — Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	6	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated — Coffrages pré- fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	
Equipment and fuels for concrete place- ment — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Mechanical equipment — Matériel mécanique ..								
	0	4	8	11	11	6	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique								
	0	4	8	11	11	6	0	0
Temporary construction camps — Baraquements temporaires:								
Buildings(4) — Bâtiments(4)								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	12
Operation — Fonctionnement:								
Food — Aliments	0	0	0	0	0	0	0	0
Other materials — Autres matières:								
Utensils, dishes, flatware, etc. — Us- tensiles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12			

The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. — Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component in the construction price index is adjusted for the appropriate rates to this index. — L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Plate steel in place represents price movement for structural and flange and the tax rates shown are appropriate for these elements of cost. — L'acier mis en place représente le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for Federal Sales Tax. The rates utilized are appropriate for this index. — L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraquements est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of
Electric Utility Construction

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction
dans les services d'électricité

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Distribution systems — Total — Réseaux de distribution.	1950										
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 1.5	- 3.4	+ 3
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6			+ 3.3	- 0.4	+ 4
Construction	1950										
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	- 0.9	+ 1.7	+ 3
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.9	+ 12.7	+ 25.4			+ 5.8	+ 0.8	+ 5
Equipment — Matériel	1950										
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 4.0	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	+ 6.2	- 13.2	+ 5
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.8	+ 21.1			- 3.3	- 4.1	
Transmission lines — Lignes de transmission	1950										
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 2.5	+ 1.4	+ 1
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 26.6			+ 5.0	+ 2.7	+ 4
Transformer stations — Total — Postes de transformation.	1950										
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	+ 2.5	- 7.7	+ 4
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 22.5			- 1.0	- 3.3	+ 2
Structural improvements — Installations et améliorations.	1950										
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.6	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 4.1	- 4.1	+ 1
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 11.1	+ 29.5			- 2.5	- 2.1	+ 6
Equipment — Matériel	1950										
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 3.7	- 10.7	+ 4
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.8	+ 26.6			- 4.4	- 7.3	- 0
Hydro-electric generating stations — Total — Centrales hydro-électriques.	1950										
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.2	+ 8.2	+ 15.9					
Structures — Constructions	1950										
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+ 5
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 10.5	+ 16.0					
Equipment — Matériel	1950										
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+ 3
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.1	+ 20.8					
Temporary construction camps — Baraquements provisoires.	1950										
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+ 5
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.6	+ 10.9	+ 14.4					
Interest during construction — Intérêts pendant la construction.	1950										
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+ 10
	1970	+ 6.0	- 9.8	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.4					
Engineering and administration — Ingénierie et administration.	1950										
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+ 1
	1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 7.0	+ 6.5	+ 11.3					

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems

TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices							Weights - Poids		
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	1976				
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	153.6	191.4			100.0			
Construction	149.6	158.1	178.1	223.4			69.0			
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.1				40.5		
Poles - Poteaux	140.5	145.3	183.1	302.3					8.8	
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.1					2.6	
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	212.9					5.1	
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	150.3	198.0						1.4
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.7						3.7
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6				20.4		
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2						9.9
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:										
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4						5.4
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4						1.1
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2					.9	
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2					2.7	
Labor - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5				24.8		
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6					9.9	
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4					14.9	
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	139.4	161.4				3.7		
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	145.2					1.9	
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	154.0	177.6					1.8	
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6						
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.4						
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.1			31.0			
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.1					11.9	
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4					19.1	

Combined materials and distribution systems 115.7 118.4 131.7 176.3 equipment index. - Indice combiné des matériaux du matériel des réseaux de distribution.

Other component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices								
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	1976	Weights — Poids		
Transmission lines — Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	207.4			100.0		
Materials — Matériaux	125.8	129.5	146.3	201.4			69.6		
Poles, towers and fixtures — Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	245.9				35.1	
Poles, western cedar — Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2					10.9
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x	347.1					3.1
Hardware — Quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.7					5.5
Towers — Pylônes	120.0	123.3	135.2	193.5					15.6
Conductors and insulators — Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	156.1				34.5	
Conductors, ACSR — Conducteurs d'alu- minium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	147.3					29.0
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2					5.5
Labour — Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	246.2			22.6		
Groundmen — Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8					13.6
Linemen — Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3					9.0
Construction equipment — Matériel de cons- truction	126.5	130.1	137.3	147.8			7.8		
Equipment — Matériel	124.5	126.6	131.0	126.5				3.9	
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	125.5					1.3
Compressors — Compresseurs	123.0	123.6	128.9	108.7					1.3
Trucks — Camions	120.8	123.7	124.8	145.2					1.3
Operating expenses — Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.6	169.1				3.9	
Mechanics — Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9					1.0
Other operating expenses — Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8					2.9
Diesel fuel — Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9					
Gasoline — Essence	104.4	107.2	119.9	154.9					
Lubricating oils — Huiles lubri- fiantes	127.5	132.3	146.9	165.8					
Tires — Pneux	101.9	104.1	107.4	129.0					
Tubes — Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9					
Repair parts — Pièces de rechange ...	115.3	117.5	122.1	133.1					

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices							
	1971	1972	1973	1974P	1975	1976	Weights — Poids	
Transformer stations — Postes de transfor- mation	139.2	141.4	150.1	183.8			100.0	
Structures and improvements — Constructions et améliorations	143.7	149.3	165.9	214.8			16.2	
Materials — Matériaux	135.2	139.0	153.7	205.3			17.9	
Ready-mix concrete — Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8				1.6
Steel structures — Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5				5.8
Wooden structures — Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4				1.0
Work and conductors — Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.4	193.5				4.5
Base prices — Prix des ouvrages mis en œuvre	181.1	189.7	213.7	252.2			17.3	
Earth excavation — Excavation	200.8	211.4	239.9	283.1				2.0
Crushed gravels — Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	201.7				1.1
Labour — Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	233.4			18.3	
Common labourer — Ordinaire	190.5	204.2	221.6	242.8				6.4
Electrician — Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.4				11.9
Post office equipment — Matériel de poste	124.8	123.5	128.1	162.3			63.5	
Power transformers — Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0				1.1
Circuit breakers — Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8				14.9
Isolating switchgear — Appareillage de commutation blindé	141.5	137.5	136.3	175.7				16.7
Disconnect switches — Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	172.4				1.6

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974P	1975				
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.8	178.3	206.6		100.0			
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	202.9	235.9		13.1			
Excavation	161.4	174.6	200.2	236.2			3.144		
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.3			7.860		
Production	137.8	146.4	158.4	190.2				1.965	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature								1.415	
Labour - Main-d'oeuvre	146.7	156.6	168.8	221.1					
Materials - Matières	224.0	240.5	264.0	288.4					
Formwork erection - Érection des coffrages	113.6	119.5	128.0	192.3					
Labour - Main-d'oeuvre	194.3	212.6	234.0	264.1				2.830	
Materials - Matières	211.1	229.8	252.1	279.2					2.
Concrete placement - Mise en place du béton	144.0	161.0	179.5	218.9					
Labour - Main-d'oeuvre	205.6	226.9	250.8	280.3				1.651	1.
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	213.9	237.2	263.0	293.7					
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place	131.0	133.9	141.1	160.1					
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	149.8	156.8	170.4	187.2			.655		
Labour - Main-d'oeuvre	172.2	184.7	201.9	228.3			1.441		
Materials - Matières	209.0	225.5	244.6	268.7					
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	134.0	142.3	157.5	186.2					
Clearing - Déblaiement	161.6	174.2	192.4	222.8		30.2			
Labour - Main-d'oeuvre	191.4	210.3	229.8	254.9			2.416		
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	212.9	236.8	260.4	289.1				1.812	
Excavation and embankment - Excavation et remblai	126.8	130.9	137.8	152.2				.604	
Excavation	145.9	154.4	175.4	206.9			9.664		
Embankment - Remblai	161.4	174.6	200.2	236.2				5.412	
Concrete-in-place - Béton mis en place	126.1	128.8	143.8	169.7				4.252	
Production	170.4	189.0	206.9	241.3			15.704		
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	137.8	146.4	158.4	190.2				6.753	
Formwork erection - Érection des coffrages	146.7	156.6	168.8	221.1				.785	
Concrete placement - Mise en place du béton	194.3	212.6	234.0	264.1				4.240	
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	205.6	226.9	250.8	280.3				3.926	
Labour - Main-d'oeuvre	137.0	146.9	157.9	180.8			2.416		
Materials - Matières	195.3	212.7	232.6	255.3				.604	
	118.0	125.0	133.0	156.0				1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations -- Concluded

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques -- fin

1961=100

Total major group and commodity indexes — Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes — Indices					Index weights(1) — Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974P	1975			
Mechanical equipment — Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	184.4		10.5	10.5	
Equipment — Matériel	129.8	133.4	137.9	173.6				8.820
Installation (Labour) — Installation (main-d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4	241.0				1.680
Electrical equipment — Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3		11.2	11.2	
Equipment — Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6				9.856
Installation (Labour) — Installation (main-d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5				1.344
Temporary construction camps — Baraquements provisoires	145.5	156.5	173.6	198.6		10.0		
Camps — Baraquements	143.8	153.5	166.7	187.3			5.5	
Buildings — Bâtiments	145.3	156.5	170.3	191.2				5.225
Equipment — Matériel	95.2	96.9	98.5	114.1				.275
Operation — Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	212.4			4.5	
Labour — Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	252.8				1.773
Materials — Matières	124.7	135.0	157.0	186.2				2.727
Food — Aliments	126.7	138.8	164.4	196.1				2.182
Other materials — Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.8				.545
Interest during construction — Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	152.3	180.3		8.0	8.0	8.000
Engineering and administration — Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0	219.2		17.0	17.0	
Engineers — Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9				5.780
Technical — Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7				7.480
Technicians — Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2				3.740
Draftsmen — Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1				3.740
Official — Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8	220.8				4.740

Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. — Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes - Indices					Weigh- - Poids
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Distribution system - Réseaux de distribution:</u>						
Linemen - Monteurs:						
Newfoundland - Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8		
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0		2
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8		2
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0		1
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9		
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5		
British Columbia - Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6		1
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4		10
Groundmen - Manoeuvres:						
Newfoundland - Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5		
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6		2
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6		2
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1		1
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6		
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8		
British Columbia - Colombie-Britannique	193.1	212.1	228.1	257.9		
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6		1

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Continued

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite

1961=100

	Indexes — Indices					Weights Poids
	1971	1972	1973	1974	1975	
<u>Transmission lines — Lignes de transport:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	179.0	205.2	218.1	263.7	1.4	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	221.7	236.1	1.4	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	217.1	236.5	1.4	
Québec	217.1	234.9	257.7	271.1	11.0	
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7	11.8	
Manitoba	165.0	177.1	197.5	222.9	1.4	
Saskatchewan	169.5	184.8	200.0	218.9	1.4	
Alberta	190.0	205.9	216.0	252.5	1.4	
British Columbia — Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	226.1	11.7	
Canada	193.2	209.0	227.5	245.3	100.0	
<u>Groundmen — Manoeuvres:</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve	191.9	224.2	257.7	290.6	1.4	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.3	275.9	1.4	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	215.7	241.5	1.4	
Québec	186.2	197.6	210.1	224.1	11.0	
Ontario	193.0	208.8	225.3	241.0	11.8	
Manitoba	187.4	204.2	226.1	260.1	1.4	
Saskatchewan	158.3	173.9	196.0	221.4	11.8	
Alberta	211.8	224.9	237.3	276.8	1.4	
British Columbia — Colombie-Britannique	247.2	260.6	267.9	295.4	11.7	
Canada	195.3	209.6	228.7	246.8	100.0	

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes — Concluded

TABLAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité — fin

1961=100

	Indexes — Indices					Weight — Poids
	1971	1972	1973	1974 ^P	1975	
<u>Transformer stations — Postes de transformation:</u>						
Common labourer — Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	345.1		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6		
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4	3	
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4	3	
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5		
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6		
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4		
British Columbia — Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1	1	
Canada	190.5	204.2	221.6	242.8	10	
Electrician — Électriciens:						
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	274.5		
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4		
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8		
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9		
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5		
Alberta	176.7	195.9	221.4	236.1		
British Columbia — Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2		
Canada	184.6	195.6	210.9	228.4	1	

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Reference 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Source:
Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:
Simulated plant price indexes of the construction
and machinery and equipment components of chemical
and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-
weighted input prices and contractors' selling
prices. Machinery and equipment prices include im-
ported goods.

Prices used:
Materials and machinery and equipment: manufacturers'
order selling prices and distributors' new order
selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics
wholesale price indexes.

Wage Rates: basic union wage rates for construction
trades; Pay Research bureau data for engineers and
technicians; Canada Department of Labour wage rates
for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:
Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, ma-
chinery and equipment. See the table following.

Weight base:
Analysis of gross capital additions undertaken by
the chemical and mineral process companies in the
late 60's yielded an estimated weighted average
expenditure for classes of machinery, equipment
and construction specified.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
New data occasionally precipitate revisions in the
historical series. These series have the status
of preliminary indexes.

Source documents:
62-006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des
machines et du matériel d'une usine de transformation de
produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison
des prix des entrées à pondération fixe et des prix de
vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est
compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des com-
mandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles
commandes des distributeurs; indices des prix de gros du
U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans
les métiers de la construction; données du bureau de re-
cherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les
techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du
Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux ma-
tériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau
plus loin.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par
les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers
la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne
pondérée des dépenses estimatives pour certains types de
machines, de matériel et de construction.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions des
séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices
provisaires.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2,
n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	1/1/71 to/à 6/18/71	6/19/71 to/à 1/1/73	From/de 18/11/74
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year
		1 4	2 1	3 2	4 3	
	1971		+ 1	+		
	1972		+ 1	+		
	1973		+ 1	+		
	1974		+ 7	+		
	1975		+ 2	+		
and equipment - Machines et matériel	1971		+ 1 1			
	1972		+ 0 4			
	1973		+ 1 3			
	1974		+ 8 8			
	1975		+ 1 8			
	1971					
	1972					
	1973					
	1974					
	1975					
	1971					
	1972					
	1973					
	1974					
	1975					
	1971		+ 1 3	+		
	1972		+ 0	+		
	1973		+ 3	+		
	1974		+ 1 0	+		
	1975		+ 7	+		
	1971		+ 1 4	+ 1	+ 1	
	1972		+ 1	+ 1	+ 1	
	1973		+ 1 4	+ 1	+ 1	
	1974		+ 6 4	+ 3	+ 3	
	1975		+ 2			

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	1	2	3	4	Annuel
	1971	100.0	97.8 ^F	99.4	100.6	102.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	104.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.2
	1974		120.2	128.9	137.9 ^F	144.4	135.5
	1975		150.1 ^F	153.1	156.2		
and equipment - Machines et matériel	1971	54.2	94.6	99.7	100.2	101.4	100.0
	1972		100.6	103.0	103.1	103.7	102.1
	1973		100.8	107.2	109.4	112.2	107.8
	1974		100.6	128.0	139.4 ^F	148.8 ^F	135.5
	1975		100.0 ^F	158.8	162.0		
ed equipment - Matériel fabriqué	1971	100.0	99.4	99.6	100.5	101.5	100.0
	1972		100.1	102.9	103.0	103.5	101.1
	1973		100.4	107.7	111.2	111.1	104.0
	1974		100.0	147.6	164.5		
	1975		100.4	185.9	189.1		
achinery - Machines de transformation	1971	10.0	99.1	100.0	100.5	100.6	100.0
	1972		100.1	103.1	103.3	101.8	102.2
	1973		100.5	108.8	110.0	111.1	104.8
	1974		110.6	121.2	132.7	137.1	119.3 ^F
	1975		100.7 ^F	151.8	156.0		
and compressors - Pompes et compresseurs	1971	10.0	98.6	100.1	100.6	100.7	100.0
	1972		101.7	102.2	102.3	101.8	102.2
	1973		103.3	103.5	105.1	104.8	104.8
	1974		109.7	114.9	122.9 ^F	122.1	119.3 ^F
	1975		136.9 ^F	140.5	144.8		
valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1971	10.0	97.3	97.8	99.8	100.0	100.0
	1972		106.2	106.2	106.4	106.2	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	113.0	113.0
	1974		125.6	133.6	138.1	137.1 ^F	137.1 ^F
	1975		159.9 ^F	161.2	162.3		
struments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1971	10.0	99.6	99.7	100.3	100.4	100.0
	1972		100.6	100.7	101.3	101.1	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	104.0	104.0
	1974		108.7	109.8	121.8	118.1 ^F	118.1 ^F
	1975		135.0 ^F	138.0	143.2		
Equipment - Matériel électrique	1971	10.0	98.7	100.4	100.3	100.0	100.0
	1972		99.1	98.9	98.3	98.4	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	101.0	101.0
	1974		107.5	113.8	124.0	119.6 ^F	119.6 ^F
	1975		141.7 ^F	147.6	151.0		
Utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1971	10.0	97.7	100.5	98.5	100.0	100.0
	1972		103.7	104.1	104.5	104.3	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	109.4	109.4
	1974		118.3	125.5	135.2	130.3 ^F	130.3 ^F
	1975		147.2 ^F	148.0	149.5		

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

			Weights - Poids	Quarter - Trimestre			
				1	2	3	4
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1971 1972 1973 1974 1975	8.37		99.2 104.1 110.0 125.1 155.9	99.6 104.5 111.2 121.6 156.8	100.4 104.8 113.3 141.0 158.6	100.8 106.7 117.2 145.5
Field erection - Montage sur le chantier	1971 1972 1973 1974 1975	16.6		95.7 105.5 115.9 126.2 143.2 ^F	99.0 109.2 119.0 131.8 146.6	101.5 111.7 122.1 136.6 148.4	103.8 114.4 123.9 139.7
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975	10.0		99.2 102.3 104.2 109.3 142.2	100.1 101.9 105.6 113.3 147.5	100.6 101.9 106.5 124.9 150.6	100.2 102.6 107.6 131.3
Labour - Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975	90.0		95.2 105.8 117.2 128.1 143.3 ^F	98.8 110.1 120.5 133.8 146.5	101.7 112.8 123.8 137.9 148.1	104.2 115.7 125.7 140.6
Buildings - Bâtiments	1971 1972 1973 1974 1975	13.5		97.2 103.9 112.4 126.0 142.0 ^F	99.4 106.0 116.1 133.5 145.9	101.2 107.8 118.3 138.8 149.7	102.3 109.9 121.4 139.4
Material - Matériaux	1971 1972 1973 1974 1975	54.0		97.9 103.7 112.3 129.7 142.6 ^F	99.4 105.2 116.3 139.4 144.7	101.2 106.9 118.3 144.1 147.4	101.6 109.0 122.4 142.4
Labour - Main-d'oeuvre	1971 1972 1973 1974 1975	36.1		95.7 104.8 114.8 125.0 141.1	99.1 108.5 118.5 130.1 147.2	101.4 110.9 121.6 134.7 153.0	103.8 113.2 123.6 137.0
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971 1972 1973 1974 1975	9.9		99.2 102.3 104.2 109.3 142.2	100.1 101.9 105.6 113.3 147.5	100.6 101.9 106.5 124.9 150.6	100.2 102.6 107.6 131.3
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1971 1972 1973 1974 1975	15.7		97.9 104.0 110.9 117.6 143.8 ^F	99.1 105.7 112.5 125.1 146.7	100.6 107.5 114.2 133.2 149.7	102.4 109.2 116.0 138.2 ^F
Engineering - Ingénieurs	1971 1972 1973 1974 1975	35.0		97.9 103.9 110.4 116.0 141.6 ^F	99.2 105.6 111.8 123.0 144.6	100.5 107.3 113.3 130.4 147.7	102.3 109.0 114.8 135.7 ^F
Technical - Techniciens	1971 1972 1973 1974 1975	11.0		97.0 103.8 109.5 114.6 131.8 ^F	99.6 105.3 110.7 119.5 134.0	101.0 106.7 112.0 123.6 136.4	102.4 108.2 113.3 127.5 ^F
Clerical - Commis	1971 1972 1973 1974 1975	21.0		98.1 103.6 109.8 116.4 153.6 ^F	99.2 105.3 111.4 126.9 157.0	100.6 106.7 113.1 140.9 160.6	102.1 108.2 114.7 146.9 ^F
Draftsmen - Dessinateur	1971 1972 1973 1974 1975	33.0		98.0 104.5 112.5 121.2 144.0 ^F	98.8 106.4 114.6 128.1 146.6	100.7 108.4 116.7 134.5 149.3	102.5 110.4 118.9 139.0 ^F

Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Reference 1971=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:
Primary
13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary
CANSIM 554, annually from 1926;
CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Source Historical Documents:
13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:
General:
Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:
All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Method: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:
Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Formula:
Annual Paasche price using Laspeyres price index
for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication:
Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:
Principale:
13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:
CANSIM 554, tous les ans depuis 1926
CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:
13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:
Généralités:
Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:
Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:
L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:
Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year Année
		1 4	2 1	3 2	4 3	
Government gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur public.	1966	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9
	1967	- 0.8	- 0.8	+ 0.4	+ 1.0	- 0.5
	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7	+ 1.5	+ 1.9	+ 4.5
	1974	+ 4.6	+ 3.1	+ 1.8	+ 5.2	+ 12.2
	1975	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.1	-	-
	1966	+ 2.1	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.1
	1967	+ 1.3	- 2.7	- 1.6	+ 0.9	- 0.8
	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	- 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 1.1
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 3.7
Business gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur des entreprises.	1971	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.1	+ 3.1
	1972	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.1
	1973	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.4	+ 1.8	+ 4.5
	1974	+ 4.1	+ 3.7	+ 5.2	+ 5.4	+ 12.2
	1975	+ 2.1	+ 2.4	+ 1.7	-	-

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971 = 100

		Quarter - Trimestre				Annual Année
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.1	110.2	107.7
	1974	115.3	118.9	121.0	127.3	120.8
	1975	129.1	130.3	131.8	-	-
	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.6
	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
Business gross fixed capital formation - Formation brute capital fixe, secteur des entreprises.	1971	99.0	99.9	100.6	100.5	100.0
	1972	101.6	102.1	102.6	103.7	102.5
	1973	104.9	106.1	107.6	110.3	107.3
	1974	114.8	119.1	125.3	132.3	122.8
	1975	133.1	138.4	140.2	-	-

Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestier

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants dus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Les données fédérales sont données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de grandes entreprises d'abattage et de pâtes et papiers à la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède, s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity Marchandise	Index weights Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74 per cent - pourcentage	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity Description additionnelle de la marchandise
er tractors - Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder - Tracteurs sur chenilles non agricoles sim- ples ou équipés comme bulldo- zer, avec benne frontale ou débusqueuse.
ng trucks - Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors - Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
oaders (West Coast type)(1) - argeuses de grumes (type de la e du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom - Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
le yarders(1) - Appareils débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes - Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
end loaders - Chargeur à ne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders - Chargeurs à benne frontale sur pneus.
e spars and drum yarders(1) - rs mobiles et appareils de rdage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders - Espars mobiles, appareils de débardage à tam- bours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
rs - Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skid- ders (excluding crawler trac- tors) - Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débus- queuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
r drills and compressors - uses sur chenilles et com- seurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-oper- ated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM - Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobi- les (plus de 600 p.c.s.).
rs - Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trail- ers - Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
l) - Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers - Marches tournantes, traineaux de dé- bardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
s - Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders - Niveleuses automotrices.
shovels - Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cab- le operated crane-type shov- els, wheel or crawler mount- ed - Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur che- nilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur che- nilles.
trucks - Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks - Gravel trucks, service and utility trucks - Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
.....	100.0			

Équipement unique to British Columbia type of logging. - Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N
East of the Rockies - À l'est des Rocheuses	1968		+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.3	—	—	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	—
	1969	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	—	+ 0.1	— 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3
	1970	+ 0.6	—	—	+ 0.4	—	— 0.4	—	—	— 0.1	+ 1.6	+ 0.7	—
	1971	+ 0.6	— 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.4	—	— 0.2	— 0.1	— 0.3	+ 0.2	+ 0.6
	1972	+ 1.6	+ 0.1	—	—	— 0.1	—	+ 0.5	— 0.1	+ 0.1	— 0.1	+ 0.2	+ 0.4
	1973	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.4	—	+ 0.2	—	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.9
	1974	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.7	+ 2.0	+ 2.5	+ 2.8	+ 2.3	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.0
	1975	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.2	—	+ 0.6 ^F	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.3		
British Columbia - Colombie-Britannique	1971	—	— 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	—	— 0.2	—	— 0.3	+ 0.2	+ 0.5
	1972	+ 0.8	+ 0.2	+ 7.8	—	— 0.1	— 0.3	+ 0.5	—	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4
	1973	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	—	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.8
	1974	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 1.2	+ 3.1	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.5	+ 2.5
	1975	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.3 ^F	+ 2.7	+ 0.6	— 0.1	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.2			

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
TOTAL	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.1	130.6	133.9	137.6	140.7	141.7	143.6	145.1
	1975	149.7	150.4	151.1	153.7	155.5	155.5	156.4 ^T	157.2	157.4	157.9		
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	1971	107.7	107.3	107.9	108.1	108.3	109.5	109.5	108.7	108.7	107.7	107.7	110.0
	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2
	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.6
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.8
	1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	166.8 ^T	168.9	168.9	168.9		
Skidders - Débrousseuses	1971	113.3	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2
	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	122.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9
	1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	169.8	170.5	170.5		
Graders - Niveleuses	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	123.5	124.1	124.8	124.2	127.9
	1975	135.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.2		
Wheeled front end loaders - Tracteurs à benne frontale (sur roues)	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	118.9	120.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1
	1975	159.2	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5		
Trucks-light - Camions légers	1971	110.5	111.6	111.6	111.6	111.7	111.7	111.7	111.7	111.8	111.8	111.8	115.1
	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8
	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	127.5	138.9	138.9	138.9
	1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1		
Radios	1971	101.0	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.1
	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1
	1974	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6
	1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	117.6		
Automobiles	1971	102.1	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.6	101.6	104.6
	1972	105.0	105.0	105.0	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.4
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4
	1975	111.4	111.4	110.7	111.1	111.1	111.1	110.8 ^T	110.8	110.8			
Trailers - Remorques à grumes	1971	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	112.3	112.3	112.3	109.8	109.8	109.8	109.8
	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1	114.1
	1973	114.6	116.2	116.2	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	122.7	126.2	132.2	132.2
	1974	135.6	138.1	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9
	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	149.9	152.0	153.5	157.2	157.2			
Trucks-heavy - Camions lourds	1971	103.0	103.0	103.0	103.0	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.5
	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.9	108.9	109.3	109.3	109.9
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2
	1975	133.4	133.7	136.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.0	137.2	138.1		
Power chain saws - Scies mécaniques à chaîne	1971	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	100.6	100.6	101.7	101.7	101.7	101.7
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	101.4	101.4	101.4
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3		
Tracked vehicles - Véhicules sur chenilles	1971	105.0	105.0	105.0	105.5	105.5	105.5	106.0	106.0	108.4	108.4	108.4	108.4
	1972	108.4	108.4	108.4	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

13. New Housing Price Indexes

ference 1971=100

ly from January 1969 forward.

007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

4, Monthly, Annual 1794.

istics:
 ing price of new houses in six metropolitan areas constructed
 ge volume subdivision builders.

net selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

ments to prices:

any weights reflect the relative importance of the individual
firms in the single-family housing market in 1971. Weights for
firms within each firm reflect the relative importance of the
individual models, and others they represent, within a firm's out-

Formula:
-Weighted price index.

These are new indexes.

At data, revisions are rare and would only apply to the most
months except to correct an error.

Real data:
to August 1974.
Construction Price Statistics, monthly, bulletin, 1974

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1971=100

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel,
tableau 13.1.

62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.
tableau 13.1.

CANSIM, mensuel, annuel 1794.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines,
construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Prix:

Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Ajustements des prix:
Néant.

Poids: Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel,
décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	An
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	1
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	1
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	1
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	1
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	1
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	1
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	1
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	1
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	1
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	1
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	172.4 ^P	1
Ottawa — Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	1
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	1
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	1
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	1
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	1
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	182.4 ^P	1
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	1
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	1
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	1
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	1
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	1
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	1
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	1
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	1
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	1
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	1
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	1
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	1
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	1
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	213.8	1
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	1
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	1
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	1
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	1
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	1
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	224.3 ^P	2

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Reference Seven Provinces (excluding Quebec, Alberta & PEI) 1961=100

Eight Provinces (excluding Alberta and P.E.I.) 1971=100

Quebec 1964=100

Published:
Annually from 1956 forward.

67 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

68 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:
Contractors' bid prices to provincial governments for items as earth excavation, gravels-in-place and rock-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the Government to the contractor.

Notes:
Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial governments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's new order selling prices adjusted as necessary for provincial and federal tax changes.

Comments:
Weights were derived mainly from contracts let for one or four years associated with the time reference period.

Formula:
A weighted price index.

Revisions:
Note: Revision to 1971=100 base is underway.

Source documents:
Province Composite:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Notes:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Some of indexes, which exclude materials supplied by contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec, l'Alberta et l'I. P.-E.) 1961=100

Huit provinces (sauf l'Alberta et l'I.P.E.) 1971=100

Québec 1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:
Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les pontceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:
Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:
Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:
Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Documents de référence:
Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		0 9	1 0	2 1	3 2	4 3	5 4	6 5	7 6	8 7
Seven province composite — Synthétique pour sept provinces:										
Total	1950									
	1960	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 7.2	- 9.0
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0	+ 38.0			- 3.6	- 1.6
Newfoundland — Terre-Neuve:										
Total	1950								- 15.9	+ 13.7
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	- 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.5	- 11.1	+ 4.9
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4	+ 15.6				
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:										
Total	1950								- 9.2	- 0.8
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	+ 5.7	- 2.3
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5	+ 36.4				
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:										
Total	1950								- 2.8	+ 6.3
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 0.6	- 1.2
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6	+ 32.9				
Québec:										
Total	1960						- 3.4	+ 7.5	- 2.2	- 0.4
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.8				
Ontario:										
Total	1950								- 12.4	- 7.1
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 0.7	- 3.1
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9				
Manitoba:										
Total	1950								+ 12.0	- 25.2
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 0.6	- 8.5
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7	+ 36.4				
Saskatchewan:										
Total	1950								+ 2.8	- 22.5
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	- 18.1	- 9.2
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7	+ 35.7				
British Columbia — Colombie-Britannique:										
Total	1950								- 6.9	- 15.8
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 7.9	+ 6.0
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1				

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
Composite - Indice synthétique pour huit provinces:									
1970	100.0	105.0	119.9	159.2					
Grading - Nivellement	100.0	106.4	123.6	169.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	100.0	102.3	113.9	146.7					
Surface courses - Couches de surface	100.0	105.4	120.3	156.0					
Quebec - Terre-Neuve:									
1970	100.0	91.8	114.2	132.0					
Scotia - Nouvelle-Écosse:									
1970	100.0	108.3	120.8	164.6					
Grading - Nivellement	100.0	108.3	121.1	167.2					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	100.0	108.0	120.9	163.9					
Surface courses - Couches de surface	100.0	108.5	119.9	160.7					
Manitoba - Nouveau-Brunswick:									
1970	100.0	125.6	137.8	183.0					
Grading - Nivellement	100.0	133.1	150.6	200.4					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	100.0	126.7	130.1	163.7					
Surface courses - Couches de surface	100.0	104.3	120.4	177.5					
Ontario - Prince Edward Island:									
1970	100.0	107.2	122.5	151.7					
Grading - Nivellement	100.0	110.0	126.8	159.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	100.0	101.7	115.0	143.6					
Surface courses - Couches de surface	100.0	106.8	121.2	144.3					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ontario:										
Total 1970		100.0	104.5	114.0	148.1					
Grading - Nivellement 1970		100.0	108.3	118.5	153.9					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	100.0	108.2	138.1					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	106.9	117.8	158.6					
Manitoba:										
Total 1970		100.0	105.1	125.8	171.6					
Grading - Nivellement 1970		100.0	106.4	121.0	170.7					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	111.6	127.2	172.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	100.1	132.0	172.3					
Saskatchewan:										
Total 1970		100.0	105.1	132.0	179.1					
Grading - Nivellement 1970		100.0	103.1	133.4	178.1					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	105.6	126.3	169.9					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	109.1	139.9	199.9					
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total 1970		100.0	102.1	119.5	191.3					
Grading - Nivellement 1970		100.0	102.9	125.3	209.3					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	100.4	111.1	161.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	101.9	110.6	169.3					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
 TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1961=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
province composite - Indice synthétique pour sept provinces:										
..... 1950										
..... 1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	131.4	122.1	141.1	110.6
..... 1970	145.7	151.9	179.5	181.9	211.1		140.1	135.1	132.9	136.2
grading - Nivellement										
..... 1950										
..... 1960	114.1	100.0	107.6	118.1	118.6	147.8	149.1	123.2	114.3	111.7
..... 1970	154.9	161.1	171.0	198.5	279.3		147.9	141.6	140.6	146.4
granular base courses - Couches de base granuleuses										
..... 1950										
..... 1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	126.1	117.6	105.2	109.5
..... 1970	142.2	148.7	154.8	170.9	221.3		140.1	135.7	129.5	140.9
surface courses - Couches de surface										
..... 1950										
..... 1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.1	127.5	114.8	111.7
..... 1970	134.7	138.9	144.7	167.6	229.3		126.8	124.8	123.4	123.8
Newfoundland - Terre-Neuve:										
..... 1950										
..... 1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	136.7	114.6	130.3	118.4
..... 1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5		179.0	115.2	120.8	116.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
..... 1950										
..... 1960	118.4	100.0	98.2	95.4	96.4	116.8	115.3	104.7	103.7	110.1
..... 1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1		116.1	122.7	115.9	123.7
grading - Nivellement										
..... 1950										
..... 1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	101.8	99.2	99.5	107.1
..... 1970	128.5	141.5	153.3	171.3	236.6		110.7	114.7	108.8	116.1
granular base courses - Couches de base granuleuses										
..... 1950										
..... 1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	111.7	101.6	98.1	109.1
..... 1970	144.5	163.0	176.1	197.1	267.1		128.6	135.8	135.8	135.8
surface courses - Couches de surface										
..... 1950										
..... 1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2	115.3	146.8	111.8	119.6	116.1
..... 1970	131.0	141.7	153.7	170.0	227.8		109.8	114.2	120.5	118.8
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:										
..... 1950										
..... 1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	99.4	97.4	103.2	100.1
..... 1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1		103.6	105.0	101.8	107.7
grading - Nivellement										
..... 1950										
..... 1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	94.0	92.2	104.4	100.0
..... 1970	116.2	109.7	146.0	165.2	219.9		94.1	96.4	102.4	100.0
granular base courses - Couches de base granuleuses										
..... 1950										
..... 1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	98.8	96.0	98.0	100.1
..... 1970	119.9	112.4	142.5	146.3	184.0		106.1	104.1	95.0	100.1
surface courses - Couches de surface										
..... 1950										
..... 1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.4	121.4	118.1	111.8	110.1
..... 1970	141.3	136.9	142.8	164.9	243.1		126.1	121.3	116.5	106.6
.....										
..... 1950										
..... 1960	100.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	134.1	111.1	109.2	113.1
..... 1970	136.2	164.5	171.9	187.5	243.6		157.1	156.3	151.5	154.1
grading - Nivellement										
..... 1950										
..... 1960	100.7	100.0	111.1	134.4	133.3	152.7	143.0	119.3	110.2	110.1
..... 1970	118.4	187.4	203.0	222.1	288.5		117.1	174.7	169.4	169.1
granular base courses - Couches de base granuleuses										
..... 1950										
..... 1960	99.2	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	131.1	111.8	106.1	113.1
..... 1970	140.1	158.1	158.1	171.1	218.2		142.8	152.5	147.1	152.1
surface courses - Couches de surface										
..... 1950										
..... 1960	100.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	126.1	123.0	113.9	121.1
..... 1970	140.1	142.0	171.1	167.2	225.3		140.1	135.6	133.2	132.1

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Manitoba:										
Total	1950									
	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	149.1	111.5
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1		152.9	153.8	140.8
Grading - Nivellement	1950							157.3	154.2	119.0
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4	332.0				
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3	223.1				
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5	242.2				
Saskatchewan:										
Total	1950							152.5	156.7	121.5
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6				
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7	277.3				
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6	265.9				
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	127.9	117.7	109.7
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7	233.8				
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total	1950							142.4	132.6	111.6
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0				
Grading - Nivellement	1950							159.5	144.7	118.4
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5	325.0				
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	92.4
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.2
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7	181.5				
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.0
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.1
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2	230.0				

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière, Québec
1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8
Québec:										
Total	1960					100.0	96.6	103.8	101.5	101.1
	1970	109.5	125.6	134.6	153.9	190.6				
Grading - Nivellement	1960					100.0	93.2	102.0	96.4	98.5
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1	198.8				
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960					100.0	97.6	105.0	105.9	100.9
	1970	113.5	127.2	129.4	146.2	182.7				
Surface courses - Couches de surface	1960					100.0	102.5	106.3	107.5	106.4
	1970	114.4	126.0	134.6	152.7	181.8				

Construction Price Statistics

Quarterly report

SECOND QUARTER 1976

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

DEUXIÈME TRIMESTRE 1976



NOTICE TO USERS OF CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

NOTE AUX UTILISATEURS DE LA STATISTIQUE DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

Beginning with this issue, the Capital Expenditures Prices Section of Prices Division is announcing a number of revisions or extensions to the price series included in this publication.

Table 1, which is a reprint of certain Industry Selling Price Indexes, now contains prices on the new 1971 base. For a full description of this system of indexes, or more information on current figures, users are referred to Industry Selling Price Indexes-Manufacturing, Statistics Canada, Catalogue 62-543.

Table 2, Union Wage Rate Indexes in Construction, will be revised within the next few months to reflect an expansion of the base to 16 trades and 22 cities. These indexes will be on a 1971 time-base and will reflect a 1971 distribution of trades. Publication of the existing aggregative indexes will be discontinued; users for whom this will be a difficulty should contact the Capital Expenditures Prices Section at 994-9387 or 994-9484 for assistance in converting from old to the new aggregative indexes.

Table 6: With the publication of revised Industry Selling Price Indexes, the index of Residential Building Materials will be revised, to a 1971 time and weight base. This work will be preliminary pending a more thorough revision of the content which will include expansion to provide regional coverage. Indexes on the 1961 base will continue to be calculated for users until the end of the year at which time they will be discontinued. As of December 1976, the total materials index on a 1961 base will continue to be published in Table 8; it and sub-components can be retrieved from Cansim series 185 and 186. The new 1971 based series will be on Cansim matrices 966 and 967.

À compter de ce numéro, la Section Prix des immobilisations de la Division des prix annoncera un certain nombre de révisions ou d'améliorations aux séries de prix figurant dans cette publication.

Le tableau 1, qui reprend certains indices de prix de vente dans l'industrie, comprend maintenant des indices selon la nouvelle base 1971. Pour une description complète de ce système d'indices ou des détails supplémentaires sur les chiffres courants, les utilisateurs voudront bien se reporter à Indices des prix de vente dans l'industrie manufacturière (n° 62-543 au catalogue de Statistique Canada).

Le tableau 2, Indices de salaires syndicaux, sera révisé au cours des trois prochains mois afin de tenir compte d'une extension de la base de l'échantillon à 16 corps de métiers et 22 villes. De fait, les indices seront calculés sur la base de 1971 et refléteront la nouvelle répartition des métiers établie en 1971. On cessera de publier les indices agrégatifs existants; les utilisateurs pour qui ce changement occasionnera quelque difficulté sont priés de s'adresser à la Section Prix des immobilisations aux numéros 994-9387 ou 994-9484. On les aidera à convertir les anciens indices agrégatifs aux nouveaux.

Lors de la publication des nouveaux indices des prix de vente dans l'industrie, les indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle (tableau 6) seront révisés et modifiés sur la base et la pondération de 1971. Cet indice sera provisoire tant que nous n'aurons pas terminé une révision beaucoup plus approfondie du contenu qui comprendra des données sur une base régionale. Les indices à période de base 1961 cesseront de paraître à la fin de 1976. Jusqu'à décembre 1976, l'indice total des matériaux sur la base 1961 sera publié au tableau 8; celui-ci et ses sous-éléments peuvent être extraits des séries 185 et 186 de Cansim. Les nouvelles séries basées sur 1971 porteront les numéros de matrice 966 et 967 dans la banque.

Table 9: This table now includes indexes for Steam-electric generating stations (fossil-fuel fired), on a 1971 base. For details of this index users are referred to the special article inserted in this issue. The other indexes are undergoing a revision to 1971, at which time a composite index will also be published. The release of these revised data is anticipated in about six months time.

Table 13: Indexes for new houses have been extended to another six cities, on the same concepts as the existing six. Users are referred to the special article in the January 1975 issue for details of the survey. A composite index from January 1975 incorporating limited data from Vancouver and Hamilton together with these twelve cities is available on request from the section.

Table 15: Indexes covering the field-erected component of the output of Steel Fabricators are carried for the first time in this issue. For further details, users should read the special article in the April 1976 issue or contact the Capital Expenditures Prices Section. Later in the year a series of indexes will be published relating to field-erected precast concrete. These indexes are part of a series of indexes relating to the selling prices of manufacturer-installers.

Le tableau 9 comprend maintenant des sur les centrales thermiques-électriques (combustible fossiles) sur la base de 1971. Les utilisateurs peuvent obtenir des détails sur l'indice en se reportant à l'article spécial dans cette publication. On révisé actuellement les autres indices jusqu'en 1971, date à laquelle paraîtra un indice composite. La publication de ces nouvelles données est prévue d'ici six

Le tableau 13: Indices des prix des neuf, a été étendu à six autres villes, sur les mêmes concepts appliqués aux six premières. Les utilisateurs sont priés de se reporter à l'article spécial de la publication de janvier 1975 pour les détails de l'enquête. On peut se procurer une demande à la section un indice composite à partir de janvier 1975 comprenant des données limitées provenant de Vancouver et Hamilton ainsi que de douze villes.

Tableau 15: Des indices sur la participation au titre de la production des fabricants de béton préfabriqué apparaissent pour la première fois dans cette publication. Pour plus de détails, les utilisateurs voudront bien se reporter à l'article spécial de la publication d'avril 1976 ou s'adresser à la Section Prix des immobilisations. Plus tard dans l'année, un ensemble d'indices, dont une partie d'une série d'indices se rapportant à la vente des fabricants-installateurs, sera publié au titre du béton préfabriqué érigé sur place.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

SECOND QUARTER - 1976 - DEUXIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

1976 - Juin
305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 3—No. 2

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
		Section	
For Further Information, Guide to Technical References	8	I. Renseignements supplémentaires et documents de références	
Revisions; Index Formula	10	II. Revisions, formule des indices	
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11	III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
		Texte et tableau	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	12	1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	12
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13	1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	14	1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100)	14
Union Wage Rates Indexes	20	2. Indices de salaires syndicaux de base	20
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite	22	2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes	22
Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades	23	2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction	23
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	24	2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)	
Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)	25	2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)	25
Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)	26	2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)	26
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	40	3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	40
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	41	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	41	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	
Selected Interest Rates and Indexes	45	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	46	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	46
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	46	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	46

Inputs into Construction

Text and table		
5.	Residential Building Construction Input Price Indexes	47
5.0.	Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	49
5.1.	Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	50
5.2.	Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	52
6.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes	55
6.0.	Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57
6.1.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	58

Structures and Plant Indexes

7.	Residential Price Indexes	59
7.0.	Percentage Changes in Residential Price Indexes	61
7.1.	Residential Price Indexes (1971=100)	62
8.	Non-residential Price Indexes	63
8.0.	Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	64
8.1.	Non-residential Price Indexes	65
9.	Electric Utility Construction Price Indexes	66
9.0.	Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70
9.1.1.	Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	71
9.1.2.	Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	72
9.1.3.	Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	73
9.1.4.	Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	74

Entrées dans la construction

Texte et tableau		
5.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.1.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)	
5.2.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	
6.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.1.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)	

Indices - installations et usines

7.	Indices de prix de la construction résidentielle
7.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle
7.1.	Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)
8.	Indices de prix de la construction non-résidentielle
8.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle
8.1.	Indices de prix de la construction non-résidentielle
9.	Indices des prix à la construction dans les services d'électricité
9.0.	Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité
9.1.1.	Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)
9.1.2.	Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)
9.1.3.	Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)
9.1.4.	Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)

Page

Page

Texte
et
tableauStructures and Plant Indexes — ConcludedIndices — installations et usines — fin

5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	76	9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	76
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	79
Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	81	10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	81
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	81	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	81
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	83	11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	83
Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	85	11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	85
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	85	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100)	85
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment (1971=100) (1975=100)	86	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1971=100) (1975=100)	86
Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	88	12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	88
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	88	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	88
Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	89	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	89
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
New Housing Price Indexes	89	13. Indices des prix des logements neufs	89
New Housing Price Indexes	90	13.1. Indices des prix des logements neufs	90
Highway Construction Price Indexes	91	14. Indices des prix de la construction routière	91
Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	92	14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	92
Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100)	93	14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100)	93

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-5331

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5725

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-3695

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-5331

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5725

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-3695

Guide to Technical References

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>
62-505		Materials: Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100
		<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>
62-502		Building Construction: Implicit Price Indexes for Residential Construction and Non-Residential Building Construction
62-526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
62-502		Implicit Price Index for Machinery and Equipment
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies
62-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
		<u>Contractor Selling Price Indexes:</u>
62-520		Highways: Price Indexes of Highway Construction in Canada
62-002	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Québec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes

Documents de références

Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
62-505		Matériaux: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006		Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
		<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
62-502		Construction de bâtiments: Indices de prix implicites de la construction résidentielle et non résidentielle (bâtiment)
62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations
62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
62-502		Indice de prix implicite des machines et du matériel
62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique
		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-520		Construction routière: Price Indexes of Highway Construction in Canada
62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a base-weighted Laspeyres formula of the following general type.

$$I_n = \frac{\sum p_n q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100$$

$$= \frac{p_n}{p_0} \times \left\{ \frac{p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{p_n}{p_0} \times w_0, \text{ where } w_0 = \frac{p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100$$

where:

I_n = index for year n

\sum = summation over all items

p_n = price of an item in year n

p_0 = price of an item in year o, the base year

$\frac{p_n}{p_0}$ = price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)

w_0 = relative importance of the price movement of an item in the index

q_0 = quantity of a particular item in the weight base period

$p_0 q_0$ = value of a particular item in the weight base period

$\sum p_0 q_0$ = value of all items in the weight base period

$\frac{p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100 = w_0$ = relative value, or weight, of an item in the weight base period

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide.

$$I_n = \frac{\sum p_n q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100$$

$$= \frac{p_n}{p_0} \times \left\{ \frac{p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{p_n}{p_0} \times w_0, \text{ où } w_0 = \frac{p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100$$

où:

I_n = indice de l'année n

\sum = sommation de tous les éléments

p_n = prix d'un élément pendant l'année n

p_0 = prix d'un élément pendant l'année o, l'année de base

$\frac{p_n}{p_0}$ = prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport de prix est souvent appelé prix relatif ou indice)

w_0 = importance relative du mouvement du prix d'un élément de l'indice

q_0 = quantité d'un élément donné pendant la période de pondération

$p_0 q_0$ = valeur d'un élément donné pendant la période de pondération

$\sum p_0 q_0$ = valeur de tous les éléments pendant la période de pondération

$\frac{p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100 = w_0$ = valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération

SECTION III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
SECTION III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Indexes most recently published	Monthly - Mensuel			
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	Indice le plus récemment publié	1975 Nov.	1976		
					Matching index published 1 year ago		Jan. 1976 Dec. 1975	Feb.-Fév. Jan.	Mar.-Mars Feb.-Fév.
					Indice assorti publié 11 y a 1 an				
Monthly data - Données mensuelles:									
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)					+ 19.6	+ 3.9	+ 3.2		
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)					+ 12.6	-	-		
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)					+ 4.6	- 1.4	- 0.2		
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)					+ 9.9	+ 0.1	+ 2.8		
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	+ 9.2	+ 0.8	- 0.3		
Lending rates: Prime business loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 13.9	-	-		
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 13.5	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.2	
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 7.7	+ 10.2	+ 14.2	+ 9.4	+ 10.6	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.2	
Raw housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montreal	+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 3.9	+ 0.5	+ 0.1		
Toronto	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4 ^r	+ 4.3	+ 1.1	+ 1.1		
Ottawa-Hull	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1 ^r	+ 8.6	+ 1.1	-		
Winnipeg	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 17.5	+ 1.1			
Calgary	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.3	+ 1.1			
Edmonton	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 26.6	+ 1.1			
Quarterly data - Entrées trimestrielles:									
Basic union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de base (2.1)						Quarterly - Trimestre			
						2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:	+ 9.3	+ 9.8	+ 10.0	+ 14.7	+ 14.7	+ 5.0	+ 4.8	+ 3.5	+ 0.7
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 4.7	+ 14.0	+ 19.8	+ 16.2	+ 12.0	+ 2.2	+ 2.2	+ 0.4	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 4.9	+ 8.5	+ 14.3	+ 8.9	+ 11.5	+ 3.0	+ 2.9	+ 4.8	
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 3.1	+ 4.5	+ 12.2	+ 7.9	+ 3.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.4	
Business - Secteur des entreprises	+ 2.5	+ 4.7	+ 14.4	+ 13.4	+ 8.7	+ 2.3	+ 1.4	+ 2.6	
Chemical and mineral product indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 5.3	+ 6.8	+ 18.1	+ 16.4	+ 10.5	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.1	
Annual data - Entrées annuelles:									
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1)									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8	+ 8.8
Transmission lines - Lignes de transport	+ 4.4	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7	+ 10.7
Transformer stations - Postes de transformation	+ 1.6	+ 6.2	+ 23.7	+ 19.1	+ 19.1
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 6.3 ^r	+ 8.1 ^r	+ 17.1	+ 14.1	+ 14.1
Raw construction price indexes - Indices des prix de la construction									
Quebec (14.1)	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.8		+ 23.8
Ontario (14.1)	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9		+ 29.9
British Columbia (14.1) - Colombie-Britannique (14.1)	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1		+ 60.1

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Monthly from January 1971 forward.

Source:

Primary:
62-011 Industry Price Indexes

Secondary:
CANSIM, Monthly 655-674

Characteristics:

Manufacturers' new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments. Establishments are classified according to the 1970 Standard Industrial Classification.

Prices:
Selling prices are new order prices, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.

Adjustments to prices:
Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:
Commodity and establishment weights are derived from Census of Manufacturing values. 1971 is the weight-base currently in use.

Index Formula:
Base-weighted price index.

Revisions:

To current data:
As the latest months index is calculated, the preceding twelve months are revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:

1956 to 1969 1956=100	62-002	<u>Prices and Price Indexes,</u> November 1969.
1961 to date 1961=100	62-002	<u>Prices and Price Indexes,</u> December 1969 provided the first release of the 1961=100 series.
1971-1975 1971=100	62-543	<u>Industry Selling Price Indexes:</u> Manufacturing.

Additional commodity detail is available on request from the Prices Division.

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication:

Tous les mois depuis janvier 1971.

Source:

Principale:
62-011 Indice des prix de l'industrie

Secondaire:
CANSIM, mensuel 655-674

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes vendues par les principaux fabricants. Les établissements sont classés d'après la Classification des activités économiques de 1970.

Prix:
Les prix de vente sont les prix à la transaction des nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur le du mois (F.O.B. à l'usine).

Ajustement des prix:
Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:
Les poids utilisés pour les marchandises et les établissements proviennent des estimations du recensement des manufactures. La base de pondération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

Données courantes:
Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procède à la révision des douze mois précédents à partir des dernières données disponibles, et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:

1956 à 1969 1956=100	62-002	<u>Prix et indices de</u> novembre 1969.
De 1961 jusqu'à aujourd'hui 1961=100	62-002	<u>Prix et indices de</u> décembre 1969. Première édition des séries base 1961=100.
1971-1975 1971=100	62-543	<u>Indice des prix de</u> dans l'industrie: series manufacturières

Autres renseignements sur les marchandises disponibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1971	102.8	101.5	101.4	101.4	100.9	100.9	99.4	98.9	98.9	99.0	98.1	96.8	
	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	108.0	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.1	114.3	114.8	115.3	115.4	
05 1860	1976	115.9												
Tufted indoor acrylic or chiefly acrylic - Tapis tuffés d'intérieur, en fibres acryliques ou surtout de fibres acryliques.	1971	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	
	1972	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	
	1973	100.5	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.3	101.3	102.3	102.6	103.5	
	1974	103.5	107.0	107.3	109.8	109.8	109.8	110.4	112.4	112.4	112.9	112.9	112.9	
	1975	113.8	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.4	114.4	114.4	114.6	
05 1860 005	1976	116.4												
Tufted indoor nylon or chiefly nylon - Ta- pis tuffés d'intérieur, en nylon ou sur- tout de nylon.	1971	102.7	102.7	102.4	102.4	101.7	101.7	99.0	98.5	98.5	98.6	97.1	94.8	
	1972	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.6	94.6	
	1973	93.1	93.2	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.3	94.2	94.2	94.9	
	1974	97.6	97.7	98.0	103.0	103.0	104.1	104.8	106.8	109.6	109.6	109.3	109.2	
	1975	109.3	109.3	109.0	107.1	107.1	106.9	105.1	105.2	105.2	105.8	106.7	106.7	
05 1860 006	1976	106.7												
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1971	86.7	92.2	96.6	96.8	96.9	101.3	106.4	108.4	105.5	102.3	103.0	103.9	
	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.4	130.0	140.4	
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.5	151.4	153.5	150.7	151.1	144.8	146.5	152.2	
08 2513	1976	157.1												
Softwoods, spruce - Résineux, épinette ...	1971	82.2	91.8	97.7	96.5	95.4	102.9	109.0	111.7	106.9	100.5	101.9	103.6	
	1972	111.2	118.2	119.4	122.2	122.4	124.4	134.3	139.0	146.9	159.3	160.7	154.6	
	1973	162.4	164.6	171.1	177.0	172.3	172.3	164.2	171.0	173.2	164.9	159.8	149.3	
	1974	138.4	142.9	164.3	163.1	154.0	146.6	143.7	135.7	125.2	111.4	116.6	111.8	
	1975	111.6	115.8	119.1	136.3	148.8	143.3	148.2	144.9	147.0	131.7	134.6	146.7	
08 2513 001	1976	155.5												
Softwoods, spruce, planed for domestic market - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique.	1971	84.7	87.1	95.3	97.6	94.1	102.2	108.4	112.6	107.9	102.1	104.0	104.0	
	1972	109.9	117.1	118.9	121.2	121.9	124.9	132.3	135.8	145.1	154.7	163.9	155.6	
	1973	162.2	168.2	175.6	183.9	175.5	175.5	168.7	173.3	175.4	171.8	165.1	157.1	
	1974	144.6	146.8	158.1	161.7	156.2	154.0	154.4	144.2	135.2	123.3	123.7	119.1	
	1975	119.3	120.3	121.7	135.8	148.7	146.5	149.5	148.3	150.5	136.9	135.4	142.8	
08 2513 001 02 01	1976	153.9												
Softwoods, spruce, planed for domestic market, Maritime Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Maritime.	1971	86.8	88.1	92.5	95.0	94.9	96.1	101.2	112.0	108.1	108.1	108.7	108.7	
	1972	108.7	114.8	114.8	119.7	120.1	121.3	134.1	138.2	150.6	156.3	156.6	153.1	
	1973	156.1	166.7	180.3	183.1	184.9	184.9	180.4	189.1	190.2	183.2	181.7	174.3	
	1974	168.4	175.6	187.6	187.3	179.1	180.8	175.7	154.8	148.3	133.0	134.2	129.1	
	1975	131.5	133.3	138.6	147.1	152.0	154.2	157.4	155.2	155.9	147.3	148.4	154.5	
08 2513 001 02 01 01	1976	163.6												
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Central Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Centrale.	1971	83.7	85.3	90.0	97.9	99.1	103.6	112.3	115.5	108.6	98.7	102.8	102.5	
	1972	112.3	120.7	118.6	122.5	124.3	126.3	140.7	144.9	156.2	165.0	167.9	159.3	
	1973	168.7	171.5	177.1	181.8	176.9	176.9	168.8	176.5	176.3	170.2	169.1	156.1	
	1974	145.1	149.0	163.6	158.9	157.0	148.1	145.6	139.2	128.6	118.3	122.4	115.5	
	1975	115.6	120.1	123.1	136.2	155.4	148.1	161.7	154.8	153.5	144.6	144.8	155.5	
08 2513 001 02 01 02	1976	164.2												
Softwoods, spruce, planed, for domes- tic market, Prairie Region - Bois rési- neux, épinette rabotée pour marché domestique, Prairies.	1971	82.1	85.9	101.6	99.9	86.8	107.1	107.7	110.0	108.1	103.4	103.7	103.7	
	1972	105.6	114.7	118.2	121.1	117.3	124.0	128.3	125.5	139.0	140.3	162.5	153.0	
	1973	160.0	169.7	167.4	179.8	180.3	180.3	171.7	169.7	174.8	170.9	147.7	150.5	
	1974	125.3	129.7	140.6	150.9	125.4	137.1	149.9	137.4	128.5	124.6	121.9	124.8	
	1975	124.8	119.7	120.4	141.3	158.5	160.9	151.4	147.2	158.4	140.2	135.9	137.4	
08 2513 001 02 01 04	1976	149.7												
Softwoods, hemlock - Résineux pruche	1971	90.3	93.0	96.1	97.0	98.8	100.5	104.5	106.4	102.1	103.8	103.9	103.7	
	1972	112.3	114.0	117.7	123.8	124.1	124.9	125.6	128.5	128.1	134.3	140.8	145.4	
	1973	151.9	158.1	174.5	181.1	178.4	178.4	171.8	178.3	179.6	182.5	175.4	174.3	
	1974	177.7	164.6	177.9	179.6	173.7	165.9	153.2	136.0	134.2	138.0	136.2	203.2	
	1975	152.0	152.2	149.9	154.3	165.2	166.0	168.2	158.0	157.4	154.0	163.8	161.5	
08 2513 004	1976	164.1												
Softwoods, white pine - Résineux, pin blanc.	1971	93.9	95.2	96.2	101.1	101.1	99.0	100.6	103.8	103.2	101.7	102.3	102.0	
	1972	104.6	105.5	106.7	107.6	107.6	107.3	114.9	118.7	119.1	121.0	126.8	131.2	
	1973	135.1	138.6	145.6	146.3	150.8	150.9	153.5	155.3	158.9	159.2	159.1	162.7	
	1974	162.0	161.2	165.6	169.3	169.2	172.8	169.4	164.6	165.1	164.0	155.3	154.8	
	1975	152.2	143.9	143.7	144.7	148.1	148.0	147.5	148.3	147.7	146.5	146.2	146.2	
08 2513 005	1976	145.9												

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Asphalted sheathing board - Panneaux de re- vêtement asphalté.	1971	101.9	100.7	98.3	94.2	95.0	105.8	106.6	102.9	99.1	99.1	99.1	97.4	
	1972	93.0	87.4	87.4	87.2	87.3	87.3	87.3	87.6	87.6	91.9	91.9	91.9	
	1973	91.9	91.9	91.8	91.8	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	99.7	104.8	104.8	
	1974	111.0	112.0	112.0	122.3	122.3	134.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	
	1975	143.0	143.0	141.1	141.1	141.1	150.6	152.5	152.5	152.5	167.9	167.9	167.9	
10 2710 069	1976	167.9												
Roof insulating board - Panneaux isolants de toiture.	1971	98.2	103.1	97.1	95.5	99.5	101.0	99.4	99.4	99.4	102.5	102.5	102.5	
	1972	105.5	105.4	106.3	102.7	110.8	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	
	1973	116.5	120.7	120.7	114.5	114.0	114.0	120.9	120.9	122.3	122.8	122.8	122.8	
	1974	126.4	131.0	131.0	138.6	138.6	146.6	149.4	149.4	149.4	149.4	152.6	152.6	
	1975	152.6	152.6	150.8	150.8	150.8	150.8	153.5	153.5	157.6	166.6	166.6	166.7	
10 2710 070	1976	166.7												
Acoustic tiles and panels (non-mineral) - Carreaux et panneaux acoustiques (matière non minérale).	1971	105.1	101.5	101.0	97.0	97.0	97.9	98.4	98.4	98.4	101.8	101.8	101.8	
	1972	101.0	99.8	99.8	99.8	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	111.5	111.5	111.5	
	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	119.7	119.7	119.7	119.7	120.2	122.9	122.9	122.9	
	1974	127.7	128.2	128.2	136.1	136.1	139.4	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	
	1975	150.8	150.8	149.6	149.6	149.6	151.2	151.3	151.3	151.3	166.3	166.3	166.3	
10 2710 071	1976	166.3												
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1971	89.8	91.4	91.3	86.3	96.8	99.3	111.5	106.8	106.8	106.8	106.8	106.5	
	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	120.3	
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.8	177.8	188.3	190.9	199.5	199.4	199.3	
10 2720	1976	195.2												
Asphalt saturated rag and asbestos felt shingles and shingle type sidings - Bar- deaux en papier de chiffons et d'amiante saturé d'asphalte.	1971	91.8	90.2	90.2	86.3	97.2	100.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	106.9	
	1972	100.7	100.2	100.2	94.0	94.0	100.4	102.5	107.5	108.3	108.3	108.3	108.3	
	1973	108.3	108.3	108.3	108.3	106.2	109.7	113.0	113.0	113.0	118.8	118.8	131.0	
	1974	131.8	131.8	135.1	139.7	142.5	149.1	149.1	149.1	151.1	151.1	151.1	151.1	
	1975	151.1	151.1	148.7	148.7	148.7	167.3	167.3	177.4	180.8	188.1	187.8	187.6	

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certain produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual = Annual
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Canalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1971	100.2	100.2	100.0	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.2	102.8	
	1972	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	112.5	
	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	128.9	128.9	128.9	138.3	140.9	144.4	148.6	
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	161.6	169.6	177.1	177.1	180.4	187.2	193.0	
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	192.3	192.3	186.8	188.3	184.0	195.5	
16 3399 005	1976	195.5												
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1971	98.8	97.4	97.5	96.5	96.5	96.5	96.5	98.0	108.0	108.0	104.0	103.3	
	1972	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	107.5	107.5	110.0	110.0	111.3	113.1	
	1973	114.7	115.8	115.8	120.3	120.3	134.0	134.0	134.0	144.2	149.0	158.0	165.3	
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	174.5	165.3	
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	148.7	148.7	145.5	151.6	142.3	150.0	
16 3399 006	1976	150.0												
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1971	99.3	99.7	99.9	100.3	100.2	99.8	99.9	99.6	100.3	100.3	100.4	100.5	
	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.1	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	
	1974	117.6	118.9	120.5	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	149.0	149.8	150.8	151.2	151.3	
17	1976	155.6												
Brick, stiff mud (wire cut) process, face - Brique, procédé, pâte ferme, de parement.	1971	99.4	99.4	99.4	99.9	99.9	99.9	100.5	100.5	100.3	100.3	100.3	100.3	
	1972	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	102.2	103.2	
	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.7	108.0	108.0	109.0	111.4	112.9	113.2	
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.2	123.9	125.3	125.3	125.8	125.8	125.9	127.4	
	1975	135.8	149.2	150.5	150.5	152.1	152.3	153.0	153.0	153.0	153.0	154.2	154.2	
17 3511 11	1976	154.6												
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1971	94.1	89.4	101.2	103.5	108.2	101.2	108.2	105.9	91.8	94.1	101.2	101.2	
	1972	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	
	1973	98.8	99.4	97.0	96.5	96.5	100.5	100.9	100.9	100.9	100.8	103.1	104.8	
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	120.7	121.6	123.4	124.7	125.1	128.0	
17 3512 017	1976	128.0												
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1971	98.5	98.9	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	
	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	150.1	150.1	150.1	149.9	149.9	149.9	
17 3520	1976	157.8												
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout, armé.	1971	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	100.8	
	1972	100.8	100.8	101.1	101.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	107.0	
	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	109.5	109.5	109.5	113.2	
	1974	113.2	113.2	116.0	121.7	121.7	134.7	134.7	153.3	153.9	153.9	153.9	162.7	
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	165.6	166.5	166.5	179.0	179.0	179.0	
17 3541 012	1976	182.0												
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1971	98.1	100.3	100.3	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.4	
	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.3	
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	
	1974	124.5	124.7	126.4	127.0	127.8	129.1	131.2	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.9	156.6	156.4	
17 3549	1976	159.7												
Brick concrete - Brique en béton	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	1972	102.5	102.5	102.5	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	
	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	117.1	
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	134.1	
	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	
17 3549 002	1976	169.4												
Gravel blocks, autoclave - Blocs, gravier, par autoclave.	1971	98.5	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	
	1972	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.4	
	1973	107.3	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	123.0	126.4	
	1974	127.6	127.6	127.6	128.0	129.2	131.9	132.5	133.8	134.2	134.2	135.7	135.7	
	1975	143.0	146.2	149.0	149.0	149.4	151.1	152.0	152.0	156.6	157.9	157.1	157.2	
17 3549 003	1976	159.6												
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.8	100.0	
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	
17 3550	1976	164.5												

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes -- Concluded

TABLEAU 1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1971=100

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473
--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

2. Union Wage Rates and Indexes

2. Indices de salaires syndicaux de base

Time Reference 1961=100.

Période de référence 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées et proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de construction, par province. Les poids approximent au mieux l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction non résidentielle.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, renferment des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

Additional rates and indexes from 1950 are available
on request.

Reference documents:

62-006, Volume 1, Numbers 1, 5, and 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement
included-indexes are as follows: vacation pay,
statutory holiday pay, pension contribution,
employers contribution to private plans, health
and welfare, employers contribution, industry
promotion fund, training fund.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux
et les indices à compter de 1950.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Les avantages salariaux visés par les indices des sa-
laires syndicaux de base qui les prennent en compte
sont les suivants: congés payés, jours fériés payés,
contributions au régime de pension, contributions de
l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être;
contribution de l'employeur, caisse de promotion indus-
trielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

		Weights — Poids	% Change - Variation %											
			Annual - Annuel				Quarter - Trimestre							
			1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75
<u>Trades - Métiers:</u>														
TOTAL	(1) (2)	100.0000	9.3 9.6	9.8 10.5	10.0 11.4	14.7	4.7	2.5	1.7	3.0	5.0	4.8	3.5	0
Carpenter - Charpentier	(1) (2)	29.8334	8.9 8.9	9.8 10.8	10.4 12.0	14.6	4.9	2.3	2.0	2.9	4.2	5.5	4.0	0
Crane operator - Grutier	(1) (2)	0.7466	16.9 16.9	9.3 9.6	9.0 9.8	9.3	3.2	2.1	2.2	2.0	1.8	3.0	2.1	3
Cement finisher - Cimentier- applicateur	(1) (2)	2.2856	9.7 10.3	11.3 11.8	9.6 10.6	15.7	4.2	1.8	2.5	2.8	3.9	4.6	3.8	0
Electrician - Électricien	(1) (2)	10.1745	8.3 8.5	9.0 10.4	8.8 10.1	14.6	4.4	2.1	1.4	3.0	6.3	4.3	2.3	0
Labourer - Manoeuvre (journalier) ...	(1) (2)	15.2642	10.8 11.0	11.8 13.0	11.1 12.8	15.9	5.4	2.7	2.2	3.2	4.6	5.6	4.6	1
Plumber - Mécanicien en tuyauterie ..	(1) (2)	12.3498	8.2 8.8	8.3 9.1	8.9 10.3	15.0	3.9	3.1	0.6	3.2	6.8	4.5	2.6	0
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	10.6 10.9	10.3 10.9	9.1 10.7	13.6	3.9	2.8	1.3	3.5	3.3	4.8	3.6	1
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	11.4 11.4	8.8 9.2	9.3 11.5	14.6	4.4	2.7	0.8	3.0	5.2	6.5	2.2	0
Sheet metal worker - Ferblantier	(1) (2)	4.1436	8.5 8.8	9.2 9.9	9.6 10.1	14.6	4.6	2.4	1.5	2.8	5.1	5.3	3.7	0
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	13.9 14.3	11.2 11.0	11.0 12.1	12.9	5.3	3.0	2.0	3.5	2.9	3.6	3.0	
Bricklayer - Briqueteur	(1) (2)	9.2429	9.0 9.5	8.7 8.4	9.7 10.4	11.7	4.0	2.5	1.6	2.3	4.7	2.6	2.2	
Painter - Peintre	(1) (2)	11.2152	9.3 9.6	9.6 9.5	9.8 11.6	15.9	4.6	2.4	1.7	3.1	6.7	4.3	3.8	

(1) Indexes. - Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

		% Change - Variation %											
		Annual - Annuel				Quarter - Trimestre							
		1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	2/74 1/74	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75
ies - Villes:													
Total	(1) (2)	9.3 9.6	9.8 10.5	10.0 11.4	14.7	4.7	2.5	1.7	3.0	5.0	4.8	3.5	0.7
E. John's	(1) (2)	14.5 15.5	17.5 18.4	17.3 19.8	19.3	6.8	2.1	8.7	1.0	4.5	1.3	14.0	2.7
Halifax	(1) (2)	13.5 13.5	11.5 12.1	11.2 11.2	8.8	3.1	1.4	2.9	1.3	2.9	1.4	2.7	1.3
Mont John	(1) (2)	14.8 15.4	14.3 16.6	15.4 16.1	10.2	2.3	3.8	3.1	1.3	2.3	1.0	1.1	1.1
Québec	(1) (2)	11.0 10.6	13.3 13.1	11.7 14.6	20.3	5.8	2.8	0.0	9.1	6.9	2.5	2.7	0.0
Montréal	(1) (2)	4.9 4.8	8.4 7.9	9.3 11.7	19.7	5.7	2.8	0.0	7.8	7.5	2.8	2.7	0.0
Toronto	(1) (2)	11.1 11.3	10.4 12.3	8.7 10.3	9.5	3.4	2.6	0.9	0.3	3.4	5.5	2.8	0.5
Ottawa	(1) (2)	14.8 14.8	11.5 12.6	8.5 9.1	11.3	3.0	1.6	2.2	1.0	3.5	6.6	2.9	1.0
Milton	(1) (2)	11.8 12.5	7.5 7.7	7.7 9.4	8.5	2.7	1.4	1.6	0.7	3.9	3.8	1.4	1.6
Windsor	(1) (2)	8.5 9.6	4.9 6.1	5.4 5.9	9.5	2.6	1.6	0.6	0.3	2.7	8.3	3.0	1.4
Winnipeg	(1) (2)	10.5 12.2	9.8 12.1	9.2 9.3	14.6	3.3	1.6	3.7	0.7	4.4	5.5	10.2	2.2
Edmonton	(1) (2)	5.6 5.8	15.3 18.0	15.4 15.2	23.7	0.0	11.3	9.5	0.6	10.1	0.4	8.4	0.4
Calgary	(1) (2)	11.1 11.4	12.4 13.5	12.3 12.0	14.4	5.4	0.0	3.6	0.6	1.2	10.7	6.4	0.6
Regina	(1) (2)	11.3 11.7	13.1 13.5	12.0 11.9	15.3	5.3	0.1	3.6	0.8	1.1	12.6	6.5	0.7
Vancouver	(1) (2)	8.8 8.9	7.1 7.3	13.6 15.0	16.7	8.5	4.7	3.3	1.6	7.2	3.4	0.9	0.7

Indexes. - Indices.

Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite — Agrégat de 14 villes	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Total (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.7 302.6	315.0	261.0	273.2	280.0	284.8	293.3	308.1	322.9	334.3	336.5
Carpenter — Charpentier .. (1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0	270.3 297.9	309.6	256.4	269.1	275.2	280.6	288.8	300.8	317.4	330.1	331.1
Crane operator — Grutier (1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5	287.0 309.1	313.7	275.8	284.7	290.6	297.0	302.8	308.3	317.6	324.4	336.4
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4	283.0 309.0	327.4	274.6	286.1	291.3	298.7	307.0	319.0	333.7	346.5	348.2
Electrician — Électricien (1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3	265.5 288.8	304.1	253.4	264.6	270.2	273.9	282.2	300.1	313.0	320.2	321.7
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3	310.2 342.0	359.6	292.2	308.1	316.6	323.4	333.7	349.1	368.8	385.9	390.9
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7	259.6 291.0	298.6	247.9	257.5	265.6	267.2	275.7	294.4	307.6	315.5	318.0
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3	295.5 329.1	335.8	282.1	293.2	301.3	305.2	315.9	326.4	342.0	354.2	360.5
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5	256.2 286.0	293.6	244.3	254.9	261.7	263.8	271.8	285.8	304.4	311.0	312.0
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9	266.2 290.6	305.0	253.4	264.9	271.2	275.3	283.0	297.3	313.1	324.7	327.0
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5	297.5 323.5	335.9	279.9	294.7	303.5	309.5	320.4	329.8	341.7	351.8	356.0
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2)	9.2429	194.9 213.3	212.5 233.6	231.1 253.9	253.5 280.2	283.3	242.0	251.8	258.1	262.2	268.2	280.9	288.3	294.7	294.0
Painter — Peintre (1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3	273.7 300.6	317.2	260.3	272.2	278.8	283.6	292.3	312.0	325.5	338.0	339.0

(1) Indexes. — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

		Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
								1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	
Total	(1) (2)	109.3	208.0 229.6	227.4 290.5	249.7 271.6	274.7 302.6	311.5	293.7	273.1	280.0	297.7	291.5	308.1	322.9	334.3	336.5
St. John's	(1) (2)	0.798	166.1 173.0	196.3 199.8	218.7 236.0	263.1 285.4	312.8	292.9	280.5	288.1	295.1	298.3	303.0	306.8	349.9	359.4
Halifax	(1) (2)	1.4796	209.6 226.5	258.6 256.9	265.5 287.9	298.9 321.1	312.9	284.1	292.9	297.1	300.1	308.1	318.7	323.1	331.9	336.1
St. John	(1) (2)	0.9263	225.5 247.6	256.8 274.3	295.8 319.7	341.3 371.3	376.0	326.5	336.1	346.1	351.7	362.3	370.5	381.6	389.7	394.5
Montréal	(1) (2)	4.3396	215.3 235.6	239.0 269.6	276.7 299.7	302.4 327.7	361.8	283.8	301.1	311.7	318.1	328.4	362.7	371.7	381.8	381.8
Montréal	(1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 269.0	268.4 290.5	319.0	292.3	290.6	294.1	298.1	299.1	316.1	326.9	335.7	335.7
Toronto	(1) (2)	22.5078	207.5 220.5	225.0 245.5	246.5 271.8	270.0 304.2	299.7	259.3	268.1	275.0	277.1	281.3	287.9	303.9	312.4	314.1
Winnipeg	(1) (2)	5.4410	236.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1	386.3	308.2	311.9	313.1	317.1	321.6	345.0	367.9	378.7	382.8
Milton	(1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 299.3	290.6 327.4	315.4	261.6	289.1	293.3	297.9	299.7	311.6	323.3	327.9	333.1
Windsor	(1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2	298.9	268.1	272.6	276.1	278.8	286.1	286.4	310.1	319.4	324.0
Winnipeg	(1) (2)	6.9070	191.4 199.3	213.6 223.6	234.7 250.5	256.2 273.8	293.1	288.6	288.7	287.8	291.5	299.3	281.1	296.7	326.9	334.0
Winnipeg	(1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.9	278.0 295.3	348.9	273.1	284.5	283.8	286.7	287.4	343.9	345.3	374.3	375.9
Winnipeg	(1) (2)	4.8722	197.5 213.1	219.5 237.3	244.8 269.4	277.1 301.6	311.1	289.2	288.1	286.8	287.7	286.1	294.0	325.6	346.6	348.7
Winnipeg	(1) (2)	5.7246	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.8 300.2	318.1	287.2	286.1	286.4	288.1	288.1	291.9	328.6	349.9	352.3
Winnipeg	(1) (2)	10.4432	199.5 218.6	218.9 238.0	235.1 255.3	271.1 295.1	329.8	287.8	288.1	281.8	285.1	285.1	307.0	317.3	320.2	322.6

Indices — Indices.
Indices plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées

1961=100

St. John's. (Nfld. - T.-N.)	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4	312.6	242.4	258.8	264.1	287.0	289.9	303.0	306.8	349.9	359.4
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	34.8340	3.11 3.23 162.0 168.2	3.54 3.71 184.4 193.2	4.06 4.30 211.5 224.0	4.82 5.26 251.0 274.0	5.90 307.3	4.35 226.6	4.68 243.8	4.85 252.6	5.40 281.3	5.40 281.3	5.90 307.3	5.90 307.3	6.40 333.3	6.70 349.0
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3466	2.85 2.96 148.4 154.2	2.98 3.10 155.2 161.5	3.38 3.52 176.0 183.3	4.14 4.39 215.6 228.6	4.80 250.0	4.00 208.3	4.10 213.5	4.15 216.1	4.32 225.0	4.40 229.2	4.67 243.2	4.80 250.0	4.80 250.0	5.10 365.6
Cement finisher — Cimen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	0.6422	2.96 3.16 170.1 181.6	3.40 3.60 195.4 206.9	4.10 4.50 235.6 258.6	4.85 5.26 278.7 302.3	5.76 331.0	4.45 255.7	4.85 278.7	4.85 278.7	5.25 301.7	5.35 307.5	5.35 307.5	5.35 307.5	7.00 402.3	7.00 402.3
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	8.6371	3.81 4.24 171.6 183.5	4.66 5.21 209.9 225.5	6.14 6.61 276.6 286.1	6.56 7.20 295.5 311.7	7.54 339.6	6.23 ^r 280.6 ^r	6.43 ^r 289.6 ^r	6.53 294.1	7.03 316.7	7.28 327.9	7.28 327.9	7.28 327.9	8.31 374.3	8.83 397.7
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	12.1471	2.48 2.58 167.6 174.3	2.85 2.96 192.6 200.0	3.28 3.44 221.6 232.4	3.81 4.11 257.4 277.7	4.45 300.7	3.55 239.9	3.80 256.8	3.80 256.8	4.10 277.0	4.10 277.0	4.10 277.0	4.10 277.0	5.50 371.6	5.50 371.6
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4766	3.98 4.14 182.6 186.5	4.53 4.80 207.8 216.2	5.34 5.75 245.0 259.0	6.28 6.91 288.1 311.3	7.28 333.9	5.85 268.3	6.22 285.3	6.40 293.6	6.63 304.1	6.75 309.6	6.75 309.6	7.28 309.6	8.35 383.0	8.35 383.0
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.30 3.43 171.9 178.6	3.86 4.05 201.0 210.9	4.55 4.78 237.0 249.0	5.44 5.88 283.3 306.3	6.58 342.7	5.05 263.0	5.05 263.0	5.55 289.1	5.95 309.9	6.15 320.3	6.33 329.7	6.70 349.0	7.13 371.4	7.35 382.8
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.93 4.09 168.7 175.5	4.51 4.72 193.6 202.6	5.20 5.56 223.2 238.6	6.14 6.64 263.5 285.0	7.45 319.7	5.70 244.6	5.70 244.6	6.25 268.2	6.72 288.4	6.95 298.3	7.16 307.3	7.60 326.2	8.07 346.4	8.30 356.2
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	2.9153	3.65 3.80 197.3 205.4	4.02 4.28 217.3 231.4	4.58 4.85 247.6 262.2	5.75 6.18 310.8 334.1	6.75 364.9	5.10 275.7	5.70 308.1	5.90 318.9	6.30 340.5	6.50 351.4	6.50 351.4	6.50 351.4	7.50 405.4	8.00 432.4
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.4851	2.50 2.60 149.7 155.7	2.90 3.02 173.7 180.8	3.17 3.30 189.8 197.6	3.94 4.18 235.9 250.3	4.50 269.5	3.50 209.6	3.90 233.5	4.10 245.5	4.27 255.7	4.35 260.5	4.45 266.5	4.50 269.5	4.50 269.5	4.81 287.1
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	5.4772	3.36 3.58 150.0 159.8	3.90 4.13 174.1 184.4	4.60 5.01 205.4 223.7	5.35 5.79 238.8 258.5	6.20 276.8	4.95 221.0	5.35 238.8	5.35 238.8	5.75 256.7	5.85 261.2	5.85 261.2	5.85 261.2	7.25 323.7	7.25 323.7
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	14.6138	2.75 2.86 161.8 168.2	3.07 3.24 180.6 190.6	3.66 3.94 215.3 231.8	4.34 4.71 255.3 277.1	5.33 313.5	3.95 232.4	4.22 248.2	4.35 255.9	4.85 285.3	4.85 285.3	5.25 308.8	5.25 308.8	5.95 350.0	5.95 350.0

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9 320.2	320.9	284.2	292.9	297.1	305.6	309.7	318.7	323.1	331.9	336.1
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	31.4364	4.04 4.46 198.0 214.4	4.64 5.11 227.5 245.7	5.22 5.73 255.9 275.5	5.77 6.33 282.8 304.3	6.27 307.4	5.56 272.5	5.73 280.9	5.81 284.8	5.98 293.1	6.06 297.1	6.23 305.4	6.31 309.3	6.48 317.6	6.56 321.6
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.6428	4.22 4.66 211.0 228.4	4.77 5.25 238.5 257.4	5.27 5.79 263.5 283.8	5.81 6.37 290.5 312.3	6.31 315.5	5.60 280.0	5.77 288.5	5.85 292.5	6.02 301.0	6.10 305.0	6.27 313.5	6.35 317.5	6.52 326.0	6.60 330.0
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.4024	4.55 5.02 272.5 295.3	5.45 6.14 326.3 361.2	6.02 6.80 360.5 400.0	6.31 7.21 377.8 424.1	6.82 408.4	6.10 365.3	6.27 375.4	6.35 380.2	6.52 390.4	6.60 395.2	6.77 405.4	6.85 410.2	7.04 421.6	7.13 426.9
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	13.6147	4.92 5.41 213.9 230.2	5.36 5.89 233.0 250.6	5.79 6.46 251.7 274.9	6.47 7.20 281.3 306.4	7.02 305.2	6.23 270.9	6.43 279.6	6.53 283.9	6.70 291.3	6.78 294.8	6.98 303.5	7.08 307.8	7.25 315.2	7.33 318.7
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.1120	3.32 3.69 225.9 246.0	3.89 4.30 264.6 286.7	4.47 4.92 304.1 328.0	5.01 5.51 340.8 367.3	5.51 374.8	4.80 326.5	4.97 338.1	5.05 343.5	5.22 355.1	5.30 360.5	5.47 372.1	5.55 377.6	5.72 389.1	5.80 394.6
Lumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	15.2702	4.82 5.33 216.1 234.8	5.23 5.77 234.5 254.2	5.64 6.31 252.9 278.0	6.46 7.25 289.7 319.4	7.00 313.9	6.25 280.3	6.42 287.9	6.50 291.5	6.67 299.1	6.75 302.7	6.95 311.7	7.05 316.1	7.24 324.7	7.33 328.7
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.2319	3.63 3.92 218.7 232.0	4.29 4.63 258.4 274.0	4.92 5.41 296.4 320.1	5.46 6.00 328.9 355.0	5.96 359.0	5.25 316.3	5.42 326.5	5.50 331.3	5.67 341.6	5.75 346.4	5.92 356.6	6.00 361.4	6.17 371.7	6.25 376.5
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	1.2319	4.88 5.27 190.6 201.9	5.45 5.89 212.9 225.7	6.03 6.45 235.5 247.1	6.58 7.17 257.0 274.7	7.08 276.6	6.35 248.0	6.55 255.9	6.65 259.8	6.78 264.8	6.85 267.6	7.05 275.4	7.15 279.3	7.28 284.4	7.35 287.1
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	3.5903	4.82 5.31 251.0 270.9	5.23 5.75 272.4 293.4	5.65 6.31 294.3 321.9	6.48 7.21 337.5 367.9	7.00 364.6	6.30 328.1	6.43 334.9	6.50 338.5	6.67 347.4	6.75 351.6	6.95 362.0	7.05 367.2	7.24 377.1	7.33 381.8
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.2267	4.02 4.44 229.7 248.0	4.57 5.04 261.1 281.6	4.97 5.37 284.0 300.0	5.41 5.94 309.1 331.8	5.91 337.7	5.20 297.1	5.37 306.9	5.45 311.4	5.62 321.1	5.70 325.7	5.87 335.4	5.95 340.0	6.12 349.7	6.20 354.3
Skilayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	6.7197	4.55 5.02 197.8 213.6	5.45 6.14 237.0 261.3	6.02 6.90 261.7 293.6	6.31 7.21 274.3 306.8	6.82 296.5	6.10 265.2	6.27 272.6	6.35 276.1	6.52 283.5	6.60 287.0	6.77 294.3	6.85 297.8	7.04 306.1	7.13 310.0
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.5209	3.43 3.74 194.9 207.8	3.99 4.33 226.7 240.6	4.67 5.14 265.3 285.6	5.21 5.73 296.0 318.3	5.71 324.4	5.00 284.1	5.17 293.8	5.25 298.3	5.42 308.0	5.50 312.5	5.67 322.2	5.75 326.7	5.92 336.4	6.00 340.9

Footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter -- Trimestre									
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	
Composite -- Synthétique .. (3)	100.0	225.5	258.8	295.8	341.3	376.0	326.5	334.1	346.7	357.6	362.3	370.5	381.6	389.7	394.5	
(4)		237.6	274.3	319.7	371.3											
Carpenter -- Charpentier .. (1)		35.2406	4.09	4.64	5.28	5.91	6.51	5.65	5.85	5.95	6.18	6.30	6.47	6.55	6.72	6.80
(2)			4.41	4.99	5.77	6.56										
(3)	218.7		248.1	282.4	316.0	348.1	302.1	312.8	318.2	330.5	336.9	346.0	350.3	359.4	363.6	
(4)	230.9		261.3	302.1	343.5											
Crane operator -- Grutier (1)	1.3663	3.48	4.21	5.00	5.58	6.66	5.25	5.25	5.86	6.30	6.40	6.60	6.70	6.95	6.95	
(2)		3.74	4.53	5.38	6.06											
(3)		198.9	240.6	285.7	318.9	380.6	300.0	300.0	334.9	360.0	365.7	377.1	382.9	397.1	397.1	
(4)		208.9	253.1	300.6	338.5											
Cement finisher -- Cimen- tier-applicateur	0.5393	4.37	5.02	5.27	5.68	6.45	5.47	5.64	5.72	5.89	6.45	6.45	6.45	6.45	6.45	
(1)		4.73	5.52	6.04	6.48											
(2)		208.1	239.0	251.0	270.5	307.1	260.5	268.6	272.4	280.5	307.1	307.1	307.1	307.1	307.1	
(3)		221.0	257.9	282.2	302.8											
Electrician -- Électricien (1)	10.2639	4.82	5.53	6.15	7.25	7.75	7.00	7.00	7.50	7.50	7.50	7.50	8.00	8.00	8.25	
(2)		5.25	6.10	6.92	8.11											
(3)		241.0	276.5	307.5	362.5	387.5	350.0	350.0	375.0	375.0	375.0	375.0	400.0	400.0	412.5	
(4)		257.4	299.0	339.2	397.5											
Labourer -- Manoeuvre (journalier)	10.5154	3.09	3.57	4.11	4.62	5.23	4.40	4.57	4.65	4.85	4.95	5.18	5.30	5.50	5.60	
(1)		3.35	3.85	4.50	5.15											
(2)		280.9	324.5	373.6	420.0	475.5	400.0	415.5	422.7	440.9	450.0	470.9	481.8	500.0	509.1	
(3)		299.1	343.7	401.8	459.8											
Plumber -- Mécanicien en tuyauterie	16.8412	4.33	5.00	5.90	7.43	7.98	7.15	7.15	7.70	7.70	7.70	7.70	8.25	8.25	8.25	
(1)		4.59	5.46	6.75	8.36											
(2)		216.5	250.0	295.0	371.5	399.0	357.5	357.5	385.0	385.0	385.0	385.0	412.5	412.5	412.5	
(3)		225.0	267.6	330.9	409.8											
Reinforcing steel erector -- Ferrailleur	0.8841	3.34	3.86	4.26	4.72	5.36	4.50	4.67	4.75	4.95	5.05	5.28	5.40	5.70	5.70	
(1)		3.61	4.16	4.63	5.26											
(2)		276.0	319.0	352.1	390.1	443.0	379.1	386.0	392.6	409.1	417.4	436.4	446.3	471.1	471.1	
(3)		293.5	338.2	376.4	427.6											
Structural steel erector -- Monteur d'acier de structure	0.8841	5.02	5.45	6.03	6.58	7.08	6.35	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05	7.15	7.28	7.35	
(1)		5.40	5.89	6.45	7.17											
(2)		196.1	212.9	235.5	257.0	276.6	248.0	255.9	259.8	264.8	267.6	275.4	279.3	284.4	287.1	
(3)		204.5	223.1	244.3	271.6											
Sheet metal worker -- Fer- blantier	2.0300	4.16	4.76	5.64	6.41	7.23	6.00	6.00	6.55	6.90	6.90	7.13	7.25	7.65	7.65	
(1)		4.51	5.07	6.09	7.03											
(2)		258.4	295.7	350.3	398.1	449.1	372.7	372.7	406.8	428.6	428.6	442.9	450.3	475.2	475.2	
(3)		275.0	309.1	371.3	428.7											
Heavy equipment operator -- Opérateur d'équipement lourd	3.0333	3.33	3.85	4.65	5.23	6.29	4.90	4.90	5.15	5.95	6.05	6.25	6.35	6.52	6.61	
(1)		3.58	4.14	5.00	5.68											
(2)		222.0	256.7	310.0	348.7	419.3	326.7	326.7	343.3	396.7	403.3	416.7	423.3	434.7	440.1	
(3)		234.0	270.6	326.8	371.2											
Bricklayer -- Briqueteur .. (1)	7.2799	4.37	5.02	5.61	6.30	6.86	6.05	6.25	6.35	6.55	6.65	6.82	6.90	7.07	7.11	
(2)		4.73	5.52	6.17	7.00											
(3)		208.1	239.0	267.1	300.0	326.7	288.1	297.6	302.4	311.9	316.7	324.8	328.6	336.7	340.1	
(4)		221.0	257.9	288.3	327.1											
Painter -- Peintre	11.1221	3.54	4.13	4.62	5.35	5.91	5.10	5.30	5.40	5.60	5.70	5.87	5.95	6.12	6.21	
(1)		3.75	4.38	4.97	5.77											
(2)		202.3	236.0	264.0	305.7	337.7	291.4	302.9	308.6	320.0	325.7	335.4	340.0	349.7	354.1	
(3)		209.5	244.7	277.7	322.3											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Québec	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							I	II	III	IV	I	II	III	IV
Composite - Synthétique .. (3)	100.0	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Carpenter - Charpentier .. (1)		4.82	4.81	4.85	4.13	7.12	5.80	6.13	6.30	6.31	6.72	6.88	6.88	6.88
(2)		4.82	4.81	4.85	4.13	7.12	5.80	6.13	6.30	6.31	6.72	6.88	6.88	6.88
(3)	37.6652	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Crane operator - Grutier (1)		4.37	4.96	5.03	6.28	7.82	6.37	6.38	6.55	6.55	7.09	7.09	7.80	8.00
(2)		4.37	4.96	5.03	6.28	7.82	6.37	6.38	6.55	6.55	7.09	7.09	7.80	8.00
(3)	0.2592	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Cement finisher - Cimen- rier-applicateur (1)		4.22	4.71	4.88	5.88	7.27	5.77	5.88	6.07	6.07	6.50	7.05	7.05	7.05
(2)		4.22	4.71	4.88	5.88	7.27	5.77	5.88	6.07	6.07	6.50	7.05	7.05	7.05
(3)	1.8773	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Electrician - Électricien (1)		4.58	5.07	5.74	6.49	7.76	6.16	6.49	6.66	6.66	7.22	7.74	7.74	7.74
(2)		4.58	5.07	5.74	6.49	7.76	6.16	6.49	6.66	6.66	7.22	7.74	7.74	7.74
(3)	9.5462	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Labourer - Manoeuvre journalier (1)		3.92	4.30	4.72	5.22	6.41	4.81	5.22	5.39	5.39	5.88	6.59	6.59	6.59
(2)		3.92	4.30	4.72	5.22	6.41	4.81	5.22	5.39	5.39	5.88	6.59	6.59	6.59
(3)	11.8477	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Painter - Mécanicien en peinture (1)		4.24	4.72	5.39	6.04	7.41	5.71	6.04	6.21	6.21	6.72	7.41	7.41	7.41
(2)		4.24	4.72	5.39	6.04	7.41	5.71	6.04	6.21	6.21	6.72	7.41	7.41	7.41
(3)	13.0129	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Reinforcing steel erector - or - Ferrailleur (1)		4.62	4.96	5.38	5.88	7.27	5.57	5.88	6.05	6.05	6.50	7.05	7.05	7.05
(2)		4.62	4.96	5.38	5.88	7.27	5.57	5.88	6.05	6.05	6.50	7.05	7.05	7.05
(3)	0.7144	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.08	5.32	5.88	6.57	7.76	6.24	6.57	6.74	6.74	7.22	7.74	7.74	7.74
(2)		5.08	5.32	5.88	6.57	7.76	6.24	6.57	6.74	6.74	7.22	7.74	7.74	7.74
(3)	0.7149	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Sheet metal worker - Fer- fantier (1)		4.32	4.81	5.48	6.23	7.33	5.90	6.23	6.40	6.40	7.00	7.51	7.51	7.51
(2)		4.32	4.81	5.48	6.23	7.33	5.90	6.23	6.40	6.40	7.00	7.51	7.51	7.51
(3)	2.4455	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Trench equipment operator - Opérateur d'équipement de tranchée (1)		4.34	4.86	5.31	6.01	7.12	5.68	6.01	6.18	6.18	6.67	7.12	7.12	7.12
(2)		4.34	4.86	5.31	6.01	7.12	5.68	6.01	6.18	6.18	6.67	7.12	7.12	7.12
(3)	3.7829	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Trowel - Briqueteur .. (1)		4.52	5.01	5.68	6.33	7.33	5.90	6.33	6.52	6.52	7.01	7.51	7.51	7.51
(2)		4.52	5.01	5.68	6.33	7.33	5.90	6.33	6.52	6.52	7.01	7.51	7.51	7.51
(3)	7.8532	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								
Worker - Peintre (1)		4.22	4.72	5.38	6.41	7.20	5.68	6.01	6.18	6.18	6.67	7.12	7.12	7.12
(2)		4.22	4.72	5.38	6.41	7.20	5.68	6.01	6.18	6.18	6.67	7.12	7.12	7.12
(3)	10.2805	213.3	219.1	226.7	232.4	236.8	285.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8
(4)		213.3	219.1	226.7	232.4	236.8								

Note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Montréal	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.4 290.5	319.0	252.3	266.8	274.2	274.2	295.7	318.1	326.9	335.7	335.7
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	27.3680	4.97 5.52 210.6 225.3	5.21 5.78 220.8 235.9	5.63 6.24 238.6 254.7	6.13 6.99 259.7 285.3	7.32 310.2	5.80 245.8	6.13 259.7	6.30 266.9	6.30 266.9	6.79 287.7	7.30 309.3	7.50 317.8	7.70 326.3	7.70 326.3
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.4407	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.74 6.36 224.2 239.1	6.24 7.04 243.8 264.7	7.43 290.2	5.91 230.9	6.24 243.8	6.41 250.4	6.41 250.4	6.90 269.5	7.41 289.5	7.61 297.3	7.81 305.1	7.81 305.1
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8549	4.72 5.25 218.5 233.3	4.96 5.51 229.6 244.9	5.69 6.31 263.4 280.4	5.88 6.65 272.2 295.6	7.54 349.1	6.02 278.7	6.35 294.0	6.52 301.9	6.52 301.9	7.01 324.5	7.52 348.1	7.72 357.4	7.92 366.7	7.92 366.7
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.6966	5.41 5.99 216.4 230.4	5.65 6.25 226.0 240.4	6.07 6.72 242.8 258.5	6.57 7.40 262.8 284.6	7.76 310.4	6.24 249.6	6.57 262.8	6.74 269.6	6.74 269.6	7.23 289.2	7.74 309.6	7.94 317.6	8.14 325.6	8.14 325.6
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.6816	4.06 4.53 230.7 247.5	4.30 4.79 244.3 261.7	4.72 5.26 268.2 287.4	5.22 5.93 296.6 324.0	6.41 364.2	4.89 277.8	5.22 296.6	5.39 306.3	5.39 306.3	5.88 334.1	6.39 363.1	6.59 374.4	6.79 385.8	6.79 385.8
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.8628	5.41 5.99 205.7 218.6	5.65 6.25 214.8 228.1	6.07 6.72 230.8 245.3	6.57 7.40 249.8 270.1	7.76 295.1	6.24 237.3	6.57 249.8	6.74 256.3	6.74 256.3	7.23 274.9	7.73 293.9	7.94 301.9	8.14 309.5	8.14 309.5
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	4.72 5.25 229.1 245.3	4.96 5.51 240.8 257.5	5.38 5.97 261.2 279.0	5.88 6.65 285.4 310.7	7.07 343.2	5.55 269.4	5.88 285.4	6.05 293.7	6.05 293.7	6.54 317.5	7.05 342.2	7.25 351.9	7.45 361.7	7.45 361.7
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.86 6.49 228.9 244.0	6.57 7.47 256.6 280.8	7.76 303.1	6.24 243.8	6.57 256.6	6.74 263.3	6.74 263.3	7.23 282.4	7.73 302.0	7.94 310.2	8.14 318.0	8.14 318.0
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.3232	5.18 5.74 219.5 234.3	5.42 6.00 229.7 244.9	5.84 6.47 247.5 264.1	6.34 7.15 268.6 291.8	7.53 319.1	6.01 254.7	6.34 268.6	6.51 275.8	6.51 275.8	7.00 296.6	7.51 318.2	7.71 326.7	7.91 335.2	7.91 335.2
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.1757	4.75 5.28 216.9 231.6	4.99 5.54 227.9 243.0	5.41 6.06 247.0 265.8	5.91 6.68 269.9 293.0	7.10 324.2	5.58 254.8	5.91 269.9	6.08 277.6	6.08 277.6	6.57 300.0	7.08 323.3	7.28 332.4	7.48 341.6	7.48 341.6
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	8.7177	5.19 5.75 202.7 216.2	5.43 6.01 212.1 225.9	5.68 6.29 221.9 236.5	6.35 7.16 248.0 269.2	7.54 294.5	6.02 235.2	6.35 248.0	6.52 254.7	6.52 254.7	7.01 273.8	7.52 293.8	7.72 301.6	7.92 309.4	7.92 309.4
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.4956	4.85 5.39 214.6 229.4	5.09 5.65 225.2 240.4	5.66 6.27 250.4 266.8	6.24 7.11 276.1 302.6	7.43 328.8	5.91 261.5	6.24 276.1	6.41 283.6	6.41 283.6	6.90 305.3	7.41 327.9	7.61 336.7	7.81 345.6	7.81 345.6

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Toronto	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Plaster - Synthétique .. (3)	100.0	202.5	225.0	248.5	270.0	291.7	259.3	268.2	275.0	277.1	278.4	287.9	303.9	312.4	314.1
(4)		220.5	245.5	270.8	304.2										
Plaster - Charpentier .. (1)		6.24	6.79	7.49	8.13	8.72	7.80	8.13	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	9.30	9.30
(2)		6.89	7.32	8.04	9.40										
(3)	26.9011	209.4	227.9	251.3	272.8	292.6	261.7	272.8	278.5	278.5	278.5	278.5	312.1	318.1	
(4)		222.3	242.5	275.5	303.2										
Plaster operator - Grutier (1)	0.5259	5.94	7.33	8.27	8.78	9.24	8.55	8.75	8.85	8.95	9.05	9.15	9.25	9.35	
(2)		6.47	7.99	8.69	9.75										
(3)		194.1	239.5	270.3	286.9	302.0	279.4	285.9	289.2	292.5	294.1	298.7	305.4	308.3	
(4)		203.5	251.3	284.0	306.6										
Plaster finisher - Cimen- ter-appliqueur	2.7825	5.47	6.05	6.52	7.24	7.81	7.02	7.19	7.27	7.47	7.57	7.77	7.87	8.04	8.04
(2)		6.11	6.78	7.35	8.20										
(3)		207.2	229.2	247.0	274.2	295.8	265.9	272.3	275.4	281.3	286.7	291.3	298.1	303.3	303.3
(4)		222.2	246.5	267.3	298.2										
Plasterician - Électricien (1)	8.4276	6.73	7.58	8.26	8.73	9.78	8.39	8.73	8.90	8.99	8.90	9.08	10.22		10.22
(2)		7.51	8.43	9.52	10.13										
(3)		189.0	212.9	232.0	245.2	274.7	235.7	245.2	250.0	250.0	250.0	274.7	281.1	281.1	287.1
(4)		200.3	224.8	253.9	270.1										
Plasterer - Manoeuvre turnalier)	17.9192	4.39	4.99	5.73	6.36	7.00	6.05	6.32	6.47	6.61	6.66	6.66	6.66	7.66	7.66
(2)		4.94	5.63	6.62	7.59										
(3)		217.3	247.0	283.7	314.9	346.5	299.5	312.9	320.3	327.2	339.7	349.7	361.3	374.3	379.2
(4)		235.2	268.1	315.2	361.4										
Plasterer - Mécanicien en auterie	10.9906	6.59	7.26	7.64	8.14	9.38	7.84	7.84	8.44	8.44	8.44	8.44	9.85	9.85	9.85
(2)		7.90	8.71	9.28	10.10										
(3)		193.8	213.5	224.7	239.4	275.9	230.6	230.6	248.2	248.2	248.2	275.9	289.7	289.7	289.7
(4)		219.4	241.9	257.8	280.6										
Plastering steel erector - Ferrailleur	0.5298	5.69	6.38	7.30	7.71	8.04	7.64	7.64	7.71	7.71	7.71	7.71	8.25	8.25	8.25
(2)		6.64	7.44	8.60	9.38										
(3)		213.9	239.8	274.4	289.8	302.3	287.2	287.2	289.8	295.5	296.6	298.9	302.6	310.2	319.5
(4)		239.7	268.6	310.5	338.6										
Plasteral steel erector - teur d'acier de structure	0.5298	5.83	7.01	7.49	7.90	9.17	7.69	7.90	8.01	8.11	8.01	8.01	10.00	10.00	10.00
(2)		6.93	8.34	8.87	9.70										
(3)		189.9	228.3	244.0	257.3	298.7	250.5	257.3	260.9	260.9	260.9	260.9	260.9	260.9	260.9
(4)		212.6	255.8	272.1	297.5										
Plaster metal worker - Fer- tier	4.3096	6.33	6.86	7.55	8.28	9.25	7.95	8.28	8.45	8.45	8.45	8.45	9.82	9.82	9.82
(2)		7.51	8.29	9.12	9.92										
(3)		182.4	197.7	217.6	238.6	266.6	229.1	238.6	243.5	243.5	243.5	256.8	283.0	283.0	283.0
(4)		202.4	223.5	245.8	267.4										
Plaster equipment operator - ateur d'équipement	2.7964	5.54	6.73	7.67	8.18	8.64	7.95	8.15	8.25	8.35	8.35	8.35	9.71	9.71	9.71
(2)		6.04	7.34	8.36	9.10										
(3)		214.7	260.9	297.3	317.1	334.9	308.1	315.9	319.8	323.6	325.6	333.3	337.2	337.2	346.9
(4)		225.4	273.9	311.9	339.6										
Plasterlayer - Briqueteur .. (1)	13.0088	5.96	6.56	7.20	7.83	8.39	7.52	7.76	7.95	8.08	8.08	8.08	8.08	8.08	8.08
(2)		7.07	7.78	8.56	9.24										
(3)		185.1	203.7	220.6	243.2	266.6	233.5	241.0	246.9	250.9	250.9	250.9	250.9	250.9	250.9
(4)		211.0	232.2	258.5	275.8										
Plaster Painter	11.2787	5.49	6.09	6.85	7.23	7.99	7.00	7.20	7.30	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40
(2)		6.28	6.97	7.64	8.43										
(3)		204.9	227.2	248.1	269.8	298.1	261.2	268.7	272.4	276.1	278.0	295.5	304.1	315.3	320.9
(4)		225.1	249.8	273.8	302.2										

Note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite — Synthétique ... (3) (4)	100.0	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1	356.3	308.7	317.9	323.1	330.2	333.4	345.0	367.9	378.7	382.8
Carpenter — Charpentier ... (1) (2) (3) (4)	29.3937	5.21 5.73 219.8 232.9	6.10 6.69 257.4 272.0	6.88 7.53 290.3 306.1	7.48 8.18 315.6 332.5	8.33 351.5	7.26 306.3	7.43 313.5	7.51 316.9	7.72 325.7	7.83 330.4	7.83 330.4	8.83 372.6	8.83 372.6	8.83 372.6
Crane operator — Grutier .. (1) (2) (3) (4)	0.2278	5.43 5.86 241.3 250.4	6.69 7.09 297.3 303.0	7.61 8.26 338.2 353.0	8.23 8.97 365.8 383.3	9.04 401.8	8.00 355.6	8.18 364.0	8.28 368.0	8.45 375.6	8.53 379.1	8.53 379.1	9.37 416.4	9.74 432.9	9.93 441.3
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8785	4.74 5.22 263.3 279.1	5.22 5.96 290.0 318.7	5.83 6.69 323.9 357.8	6.74 7.81 374.4 417.6	7.63 423.9	6.50 361.1	6.70 372.2	6.80 377.8	6.97 387.2	7.25 402.8	7.41 411.7	7.74 430.0	8.11 450.6	8.29 460.6
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.3380	6.24 7.11 226.9 240.2	6.89 7.96 250.5 268.9	7.69 8.90 279.6 300.7	8.33 9.69 302.9 327.4	9.31 338.5	8.10 294.5	8.30 301.8	8.40 305.5	8.50 309.1	8.55 310.9	9.24 336.0	9.58 348.4	9.86 358.5	10.00 363.6
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	18.2738	3.99 4.33 264.2 275.8	4.57 4.83 302.6 307.6	5.08 5.46 336.4 347.8	5.58 6.02 369.5 383.4	6.15 407.3	5.34 353.6	5.53 366.2	5.66 374.8	5.78 382.8	5.81 384.8	5.96 394.7	6.25 413.9	6.58 435.8	6.75 447.0
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4647	5.98 6.75 212.1 230.4	6.87 8.06 243.6 275.1	7.57 8.99 268.4 306.8	7.97 9.49 282.6 323.9	8.78 311.3	7.70 273.0	7.97 282.6	8.10 287.2	8.10 287.2	8.10 287.2	8.70 308.5	9.00 319.1	9.33 330.9	9.50 336.9
Reinforcing steel erect- tor — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.1571	5.14 5.55 257.0 266.8	6.02 6.50 301.0 312.5	6.92 7.51 346.0 361.1	7.48 8.17 374.0 392.8	8.15 407.5	7.27 363.5	7.44 372.0	7.52 376.0	7.69 384.5	7.77 388.5	7.77 388.5	8.39 419.5	8.69 434.5	8.84 442.0
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.1576	5.70 6.76 202.1 230.7	6.98 8.31 247.5 283.6	7.38 8.99 261.7 306.8	7.75 9.64 274.8 329.0	8.54 302.8	7.42 263.1	7.75 274.8	7.92 280.9	7.92 280.9	7.92 280.9	8.27 293.3	8.98 318.4	8.98 318.4	8.98 318.4
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	2.7648	5.86 6.66 210.0 222.0	6.86 7.78 245.9 259.3	7.65 8.83 274.2 294.3	8.03 9.48 287.8 316.0	9.03 323.7	7.80 279.6	8.03 287.8	8.15 292.1	8.15 292.1	8.15 292.1	8.92 319.7	9.30 333.3	9.73 348.7	9.95 356.6
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.1075	4.88 5.27 278.9 289.6	6.14 6.63 350.9 364.3	7.06 7.66 403.4 420.9	7.68 8.37 438.9 459.9	8.43 481.7	7.45 425.7	7.64 436.6	7.73 441.7	7.90 451.4	7.98 456.0	7.98 456.0	8.70 497.1	9.07 518.3	9.25 528.6
Bricklayer — Briqueteur ... (1) (2) (3) (4)	10.0106	5.59 6.26 214.2 231.0	6.17 6.90 236.4 254.6	6.82 7.62 261.3 281.2	7.42 8.26 284.3 304.8	7.95 304.6	7.13 273.2	7.35 281.6	7.53 288.5	7.66 293.5	7.66 293.5	7.95 304.6	8.09 310.0	8.09 310.0	8.09 310.0
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2258	4.21 4.50 221.6 227.3	4.71 5.04 247.9 254.5	5.15 5.74 271.1 289.9	5.57 6.41 293.2 323.7	6.58 346.3	5.30 278.9	5.50 289.5	5.60 294.7	5.87 308.9	6.00 315.8	6.47 340.5	6.70 352.6	7.15 376.3	7.15 376.3

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Hamilton	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite - Synthétique .. (3)	100.0	244.1	250.9	269.7	290.6	315.4	281.6	289.2	293.3	297.9	299.9	311.6	323.3	327.9	333.1
(4)		248.0	279.1	299.3	327.4										
Carpenter - Charpentier .. (1)		7.39	7.05	7.55	8.10	8.65	7.87	8.05	8.18	8.22	8.41	8.66	8.88	8.87	8.96
(2)		7.64	8.44	9.17	9.93										
(3)	23.0205	217.3	239.8	256.8	275.5	294.2	267.7	273.8	278.9	281.1	286.1	291.1	291.1	301.7	304.8
(4)		249.7	275.8	299.7	324.5										
Crane operator - Grutier (1)		6.33	7.71	8.26	8.93	9.27	8.68	8.88	8.98	9.17	9.27	9.37	9.47	9.57	10.18
(2)		6.36	8.40	9.05	9.82										
(3)	4.1642	277.1	270.5	289.8	313.1	316.3	311.6	311.6	311.1	321.8	325.3	325.3	325.3	325.3	357.2
(4)		248.1	283.8	305.7	331.8										
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1)		5.37	5.86	6.37	7.06	7.60	6.85	7.02	7.17	7.17	7.45	7.45	7.45	7.45	7.95
(2)		6.00	6.59	7.18	8.00										
(3)	2.1310	223.8	244.2	265.4	294.2	316.7	285.4	292.5	295.5	300.5	306.1	311.6	316.6	321.6	331.3
(4)		250.0	263.6	287.2	320.0										
Electrician - Électricien (1)		7.32	7.84	8.39	9.20	10.18	8.81	9.26	9.69	9.69	9.69	9.84	10.75		
(2)		8.26	8.83	9.29	10.18										
(3)	13.5257	215.3	230.6	246.8	270.6	299.4	259.1	270.6	276.2	276.2	276.2	289.4	316.2	316.2	316.2
(4)		230.1	246.0	258.8	283.6										
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		5.48	5.41	5.85	6.27	6.85	6.10	6.23	6.23	6.23	6.23	6.23	7.02		
(2)		5.79	6.34	6.96	7.54										
(3)	13.7805	259.0	287.8	311.2	333.5	364.4	324.5	331.4	334.1	334.1	344.7	354.8	373.4		
(4)		285.2	323.5	355.1	384.7										
Lumber - Mécanicien en boisauterie (1)		6.96	7.64	8.05	8.57	9.69	8.32	8.37	8.69	8.69	8.69	9.69	10.19	10.19	10.19
(2)		8.21	9.05	9.30	10.51										
(3)	11.5166	212.8	233.6	246.2	262.1	296.3	254.4	261.1	267.7	267.7	265.7	296.3	311.6	311.6	311.6
(4)		251.2	266.2	273.5	309.1										
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		5.14	6.39	7.00	7.54	8.23	7.23	7.23	7.69	7.69	7.69	7.69	8.62	8.93	8.93
(2)		5.46	7.32	8.00	8.60										
(3)	0.6921	213.6	290.5	318.2	342.7	374.1	328.6	342.7	349.5	349.5	349.5	349.5	391.8	405.9	412.7
(4)		261.1	319.7	349.3	375.5										
Structural steel erector Monteur d'acier de structure (1)		5.78	7.01	7.55	8.22	8.98	7.83	8.22	8.42	8.42	8.42	8.42	8.42	8.42	9.37
(2)		6.77	8.34	8.94	9.45										
(3)	0.6921	188.3	228.3	245.9	267.8	292.5	278.0	267.8	274.3	274.3	274.3	274.3	274.3	274.3	305.2
(4)		207.7	255.8	274.2	299.1										
Sheet metal worker - Fer- lantier (1)		6.65	7.63	8.20	8.59	9.48	8.13	8.56	8.63	8.75	8.75	9.18	9.47	9.47	9.97
(2)		7.60	8.60	9.22	9.65										
(3)	3.9544	233.3	267.7	287.7	301.4	332.6	295.8	300.4	302.8	306.3	308.1	317.5	349.8	349.8	349.8
(4)		248.4	281.0	301.3	315.4										
Truck equipment operator - Conducteur d'équipement d'auto (1)		5.83	7.21	7.64	8.43	8.77	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	8.18	9.68
(2)		6.77	7.86	8.38	9.43										
(3)	4.4647	206.9	294.3	311.8	344.1	358.0	311.7	342.0	346.1	346.1	346.1	358.0	358.0	358.0	395.1
(4)		229.1	308.2	328.6	369.8										
Plaster - Briqueteur .. (1)		6.42	7.20	7.80	8.36	8.86	8.44	8.29	8.46	8.46	8.46	8.46	8.46	8.46	8.99
(2)		7.43	8.11	8.95	9.84										
(3)	14.2505	217.6	244.1	264.4	283.4	300.3	275.5	281.0	286.8	286.8	286.8	300.0	304.1	304.1	304.7
(4)		244.9	277.7	291.5	320.5										
Plaster - Plâtrier (1)		5.11	5.97	6.57	7.15	8.00	7.17	7.10	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	8.65
(2)		5.11	6.83	7.55	8.24										
(3)	7.8078	211.5	248.7	273.8	297.9	333.3	287.5	295.8	300.0	308.3	312.5	332.1	341.7	354.2	366.1
(4)		222.8	273.2	302.0	329.6										

Note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Windsor	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2	298.9	265.1	272.0	276.3	278.0	279.0	286.4	310.1	319.4	324.0
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	21.6413	5.90 6.96 218.5 247.7	6.30 7.42 233.3 264.1	6.58 7.86 243.7 279.7	6.92 8.29 256.3 295.0	7.63 282.6	6.65 246.3	6.92 256.3	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1	7.05 261.1	7.98 295.6	8.44 312.6	8.68 321.7
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3324	6.00 6.96 184.6 205.9	6.63 7.64 204.0 226.0	6.98 8.14 214.8 240.8	7.69 8.96 236.6 265.1	8.40 258.5	7.55 232.3	7.55 232.3	7.69 236.6	7.97 245.2	7.97 245.2	7.97 245.2	8.78 270.2	8.78 270.2	8.78 270.2
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	4.1523	5.60 6.37 245.6 268.8	6.09 6.92 267.1 292.0	6.70 7.58 293.9 319.8	7.06 7.96 309.6 335.9	7.60 333.3	6.83 299.6	7.06 309.6	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9	7.18 314.9	8.10 355.3	8.10 355.3	8.10 355.3
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	12.6055	6.36 7.67 212.0 236.7	6.98 8.71 232.7 268.8	7.29 9.21 243.0 284.3	7.65 9.75 255.0 300.9	8.30 276.7	7.57 252.3	7.62 254.0	7.71 257.0	7.71 257.0	7.71 257.0	8.28 276.0	8.57 285.7	8.57 285.7	8.57 285.7
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.7476	5.17 5.63 251.0 263.1	5.52 6.13 268.0 286.4	5.79 6.54 281.1 305.6	6.07 6.88 294.7 321.5	6.76 328.2	5.87 285.0	6.07 294.7	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5	6.17 299.5	7.19 349.0	7.50 364.1	7.66 371.8
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.1645	6.52 7.74 210.3 240.4	7.15 8.61 230.6 267.4	7.40 9.08 238.7 282.0	7.73 9.63 249.4 299.1	8.54 275.5	7.56 243.9	7.69 248.1	7.76 250.3	7.89 254.5	7.96 256.8	8.41 271.3	8.64 278.7	9.15 295.2	9.41 303.5
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.13 6.34 220.2 262.0	5.73 7.15 245.9 295.5	6.09 7.64 261.4 315.7	6.47 8.21 277.7 339.3	7.17 307.7	6.20 266.1	6.47 277.7	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	6.60 283.3	7.73 331.8	7.73 331.8
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.45 6.71 176.9 209.7	6.83 8.34 221.8 260.6	7.19 8.84 233.4 276.2	7.56 9.63 245.5 300.9	8.39 272.4	7.23 234.7	7.56 245.5	7.73 251.0	7.73 251.0	7.73 251.0	8.10 263.0	8.86 287.7	8.86 287.7	8.86 287.7
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.3283	6.50 7.48 221.8 237.5	7.39 8.50 252.2 269.8	7.73 9.02 263.8 286.3	8.07 9.47 275.4 300.6	8.85 302.0	7.90 269.6	8.03 274.1	8.10 276.5	8.23 280.9	8.30 283.3	8.72 297.6	8.94 305.1	9.45 322.5	9.71 331.4
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.3714	5.35 6.25 218.4 245.1	5.98 6.92 244.1 271.4	6.33 7.45 258.4 292.2	7.04 8.23 287.3 322.7	7.73 315.5	6.90 281.6	6.90 281.6	7.04 287.3	7.32 298.8	7.32 298.8	7.32 298.8	8.13 331.8	8.13 331.8	8.13 331.8
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	11.4900	6.62 7.36 229.9 245.3	7.02 7.90 243.8 263.3	7.41 8.34 257.3 278.0	7.99 8.98 277.4 299.3	8.51 295.5	7.71 267.7	7.92 275.0	8.10 281.3	8.23 285.8	8.23 285.8	8.51 295.5	8.65 300.3	8.65 300.3	8.65 300.3
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	10.7835	5.45 6.15 255.9 277.0	5.99 6.79 281.2 305.9	6.26 7.14 293.9 321.6	6.51 7.45 305.6 335.6	7.10 333.3	6.34 297.7	6.51 305.6	6.59 309.4	6.59 309.4	6.70 314.6	6.96 326.8	7.36 345.5	7.36 345.5	7.36 345.5

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Winnipeg	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	193.4 199.3	213.4 219.6	234.7 240.7	256.2 261.8	293.6	245.6	253.7	257.8	267.4	269.3	281.1	296.7	326.9	334.0
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	29.5785	4.70 4.98 188.0 191.5	5.18 5.34 207.2 213.1	5.63 5.79 220.2 226.1	6.11 6.25 244.3 248.8	6.99 279.6	5.85 234.0	6.05 242.0	6.11 246.1	6.25 250.0	6.50 255.0	6.75 260.0	7.07 265.0	7.35 270.0	7.60 275.0
Cran operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3216	4.62 5.08 231.0 244.2	5.21 5.68 266.5 292.3	5.77 6.18 278.5 297.1	6.13 6.54 306.5 318.8	7.20 360.0	5.90 295.0	6.02 301.0	6.13 312.5	6.25 318.0	6.50 327.5	6.75 337.5	7.07 347.5	7.35 357.5	7.60 367.5
Cement finisher - Cimen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	2.4145	4.03 4.27 206.7 210.3	4.34 4.60 222.6 226.5	4.77 5.00 244.8 248.1	5.20 5.39 269.7 270.1	6.07 311.3	5.05 259.0	5.22 267.7	5.30 271.8	5.45 275.5	5.60 279.5	5.75 283.5	6.07 293.5	6.25 297.5	6.40 301.5
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.0313	5.11 5.44 182.5 186.9	5.75 6.31 205.4 216.8	6.46 7.21 230.7 247.8	7.08 7.92 252.9 272.2	8.12 340.0	6.75 241.1	6.95 248.2	7.05 251.8	7.25 269.6	7.40 278.6	7.55 285.7	7.75 289.3	7.95 306.1	8.15 315.1
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	16.2475	3.45 3.66 209.1 212.8	3.75 4.21 238.2 244.8	4.38 4.82 265.5 280.2	4.81 5.29 291.5 307.6	5.69 318.8	4.60 278.8	4.77 289.1	4.85 293.9	5.00 303.0	5.00 303.0	5.47 311.0	5.75 315.0	6.05 325.8	6.35 340.6
Plumber - Mécanicien en plomberie (1) (2) (3) (4)	11.8358	5.44 6.22 194.3 213.7	6.00 6.93 214.3 238.1	6.52 7.65 232.9 262.9	7.15 8.35 255.4 286.9	8.09 368.9	6.90 246.4	7.10 253.6	7.20 257.1	7.40 264.3	7.55 267.5	7.75 274.6	8.00 282.9	8.25 290.6	8.50 298.6
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3237	4.15 4.40 224.3 229.2	4.47 5.12 241.6 266.7	4.89 5.58 264.3 290.0	5.31 6.37 297.8 331.8	6.76 365.4	5.20 281.1	5.45 294.6	5.70 309.5	5.80 313.5	5.80 313.5	5.80 313.5	5.80 313.5	5.80 313.5	5.80 313.5
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3237	5.05 5.72 180.4 196.6	5.63 6.43 201.8 221.0	6.19 7.01 221.1 240.9	6.69 7.77 238.9 267.0	7.83 379.0	6.45 230.4	6.62 236.4	6.70 239.5	6.70 250.0	7.00 250.0	7.00 279.6	7.00 285.7	7.00 290.0	7.00 303.6
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.1133	4.70 4.98 190.3 193.8	5.18 5.34 209.7 215.6	5.63 6.19 227.9 240.9	6.11 6.73 247.4 261.9	6.77 274.1	5.85 236.8	6.05 244.9	6.15 249.0	6.40 259.1	6.40 259.1	6.40 259.1	6.40 259.1	6.40 259.1	6.40 259.1
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.8213	3.62 4.63 190.5 233.8	4.01 4.76 211.6 240.4	4.49 4.99 236.3 252.0	4.99 5.19 262.6 282.5	5.70 300.0	4.85 255.3	4.92 258.9	5.05 265.8	5.15 269.5	5.15 286.3	5.15 286.3	5.80 305.3	6.00 318.5	6.20 328.5
Stoker - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	7.9916	4.82 5.11 178.5 181.9	5.33 5.75 197.4 204.5	5.78 6.36 214.1 226.3	6.28 6.91 242.6 261.7	7.17 265.6	6.00 241.2	6.23 248.1	6.34 254.8	6.45 262.6	6.55 262.6	6.55 262.6	6.55 262.6	6.55 262.6	6.55 262.6
Welder - Soudeur (1) (2) (3) (4)	13.9972	4.20 4.45 190.9 194.3	4.66 5.01 211.7 218.8	5.13 5.64 231.3 246.3	5.77 6.13 253.3 267.1	6.41 291.4	5.35 243.2	5.52 250.9	5.60 254.5	5.80 263.6	5.80 263.6	5.80 285.0	6.00 295.5	6.20 320.5	6.40 320.5

Note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Regina	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	278.0 295.3	343.9	254.9	254.9	283.8	310.7	312.4	343.9	345.3	374.3	375.9
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.64 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4	5.99 6.75 266.2 282.4	7.51 333.8	5.51 244.9	5.51 244.9	6.11 271.6	6.81 302.7	6.81 302.7	7.51 333.8	7.51 333.8	8.21 364.9	8.21 364.9
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9	6.69 7.55 334.5 356.1	7.92 396.0	6.10 305.0	6.10 305.0	7.10 355.0	7.45 372.5	7.45 372.5	7.85 392.5	7.85 392.5	8.52 426.0	8.52 426.0
Cement finisher — Cemen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7	5.75 6.28 319.4 328.8	7.25 402.8	5.30 294.4	5.30 294.4	5.70 316.7	6.50 361.1	6.50 361.1	7.25 402.8	7.25 402.8	8.00 444.4	8.00 444.4
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 229.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6	6.90 7.88 294.9 309.0	8.44 360.7	6.46 276.1	6.46 276.1	7.01 299.6	7.66 327.4	7.66 327.4	8.47 362.0	8.47 362.0	9.17 391.9	9.17 391.9
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.8	4.13 4.73 264.7 286.7	5.09 5.85 326.3 354.5	6.37 408.3	4.48 287.2	4.48 287.2	5.08 325.6	5.73 367.3	5.73 367.3	6.38 409.0	6.38 409.0	7.00 448.7	7.00 448.7
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1	6.86 7.81 269.0 289.3	8.27 324.3	6.46 253.3	6.46 253.3	6.96 272.9	7.56 296.5	7.56 296.5	8.26 323.9	8.26 323.9	9.01 353.3	9.01 353.3
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9	5.63 6.41 321.7 344.6	7.07 404.0	5.20 297.1	5.20 297.1	5.80 331.4	6.30 360.0	6.30 360.0	7.00 400.0	7.00 400.0	7.96 454.9	7.96 454.9
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9	7.00 8.08 241.4 263.2	8.09 279.0	6.50 224.1	6.50 224.1	7.10 244.8	7.45 256.9	7.45 256.9	7.95 274.1	7.95 274.1	9.01 310.7	9.01 310.7
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2	6.76 7.68 286.4 307.2	8.04 340.7	6.44 272.9	6.44 272.9	6.97 295.3	7.17 303.8	7.57 320.8	7.83 331.8	8.27 350.4	8.52 361.0	9.02 382.2
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6	5.88 6.64 326.7 347.6	6.97 387.2	5.00 277.8	5.00 277.8	5.80 322.2	6.10 338.9	6.50 361.1	6.90 383.3	6.90 383.3	7.57 420.6	7.57 420.6
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9	6.55 7.21 255.9 266.1	8.09 316.0	6.10 238.3	6.10 238.3	6.70 261.7	7.30 285.2	7.30 285.2	8.05 314.5	8.05 314.5	8.95 349.6	8.95 349.6
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0	4.92 5.45 240.0 251.2	6.26 305.4	4.40 214.6	4.40 214.6	5.27 257.1	5.62 274.1	5.62 274.1	6.37 310.7	6.37 310.7	6.67 325.4	6.67 325.4

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TAB. 2.3. Salaires et indices de salaires standard de base de 1961 pour les métiers de la construction en 1976
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires standard de base de 1961 pour les métiers de la construction en 1976
1961=100

Calgary	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre									
							1/76	2/76	3/76	4/76	1/76	2/76	3/76	4/76	1/76	1/76
Composite - Synthétique .. (3)	100.0	197.1	219.5	246.6	277.2	317.1	264.2	278.5	278.6	288.7	290.5	294.0	325.6	346.6	346.7	
(4)		213.1	237.3	269.4	301.6											
Carpenter - Charpentier .. (1)		5.46	5.45	6.11	7.05	8.14	6.70	7.00	7.08	7.22	7.22	7.22	7.22	7.22	7.22	7.22
(2)		5.46	6.10	6.87	7.91											
(3)	36.7698	189.3	208.0	233.2	269.1	309.9	252.7	269.1	269.1	272.2	272.2	272.2	272.2	272.2	272.2	272.2
(4)		204.4	224.3	252.6	290.8											
Crane operator - Grutier (1)		5.09	5.95	6.74	7.72	8.60	7.23	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85
(2)		5.70	6.69	7.67	8.93											
(3)	0.5915	199.6	232.3	264.3	294.9	337.3	269.5	294.1	294.1	307.8	307.8	307.8	307.8	307.8	307.8	307.8
(4)		215.1	252.5	289.4	321.9											
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.45	5.08	5.84	6.51	7.21	6.20	6.20	6.20	6.85	6.85	6.85	6.85	6.85	6.85	6.85
(2)		5.00	5.73	6.57	7.51											
(3)	2.7160	211.9	241.9	278.1	310.6	357.6	295.2	309.3	309.3	326.2	326.2	326.2	326.2	326.2	326.2	326.2
(4)		229.4	262.8	301.4	335.3											
Electrician - Électricien (1)		5.89	6.34	7.05	7.78	8.71	7.45	7.80	7.80	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
(2)		6.63	7.12	8.16	8.94											
(3)	9.7923	204.5	220.1	244.8	270.1	302.4	258.7	270.8	270.8	279.5	279.5	279.5	279.5	279.5	279.5	279.5
(4)		221.6	237.3	272.0	298.0											
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.86	4.36	5.08	5.70	6.24	5.40	5.70	5.70	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
(2)		4.35	4.93	5.79	6.47											
(3)	13.5085	205.3	231.9	270.2	303.2	347.9	287.1	303.2	303.2	319.1	319.1	319.1	319.1	319.1	319.1	319.1
(4)		221.9	251.5	295.4	310.1											
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		5.81	6.29	6.93	7.53	8.63	7.45	7.93	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95
(2)		6.69	7.33	8.22	9.19											
(3)	12.4763	211.6	228.7	252.0	284.7	314.5	270.9	289.1	289.1	299.1	299.1	299.1	299.1	299.1	299.1	299.1
(4)		226.6	247.6	277.7	310.5											
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.98	5.70	6.28	6.73	7.71	6.65	6.65	6.85	6.85	6.85	6.85	6.85	6.85	6.85	6.85
(2)		5.74	6.53	7.33	7.8											
(3)	0.6566	216.5	247.8	273.0	293.5	335.2	289.1	289.1	297.8	297.8	304.3	304.3	304.3	304.3	304.3	304.3
(4)		240.2	273.2	306.7	325.5											
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.38	6.33	6.93	7.53	8.63	7.25	7.25	7.45	7.45	7.60	7.60	7.60	7.60	7.60	7.60
(2)		6.40	7.10	8.04	8.51											
(3)	0.6566	196.5	222.9	244.0	258.5	294.4	255.3	255.3	262.3	262.3	267.6	267.6	267.6	267.6	267.6	267.6
(4)		211.9	235.1	260.2	281.8											
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		5.45	6.09	6.88	7.67	8.63	7.20	7.60	7.60	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
(2)		6.16	6.92	7.81	8.67											
(3)	4.9450	200.4	223.9	250.0	279.4	317.3	264.7	279.4	279.4	294.1	294.1	294.1	294.1	294.1	294.1	294.1
(4)		217.7	244.5	276.3	307.1											
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		4.65	5.30	6.58	7.74	8.48	7.11	7.11	7.11	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85
(2)		5.22	5.97	7.49	8.81											
(3)	2.2102	222.3	253.6	314.8	346.4	405.7	339.1	339.1	339.1	375.6	375.6	375.6	375.6	375.6	375.6	375.6
(4)		240.6	275.1	345.2	378.8											
Skylayer - Briqueteur .. (1)		4.88	5.58	6.40	6.93	8.10	6.71	6.71	6.95	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20
(2)		5.47	6.30	7.24	7.85											
(3)	6.1575	189.4	193.8	222.2	241.1	281.3	231.8	231.8	241.3	250.0	251.7	251.7	251.7	251.7	251.7	251.7
(4)		182.3	210.0	241.3	281.1											
Painter - Peintre (1)		4.37	5.30	5.70	6.10	7.13	5.80	5.80	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20
(2)		5.11	5.94	6.42	6.91											
(3)	9.5197	197.8	230.4	247.8	265.2	310.0	252.2	269.6	269.6	269.6	269.6	269.6	269.6	269.6	269.6	269.6
(4)		213.8	248.5	268.6	289.1											

Footnotes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre									
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.8 300.2	318.0	262.3	276.3	276.4	286.3	288.6	291.9	328.6	349.9	352.3	
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	35.2808	4.96 5.56 188.6 202.9	5.45 6.10 207.2 222.6	6.11 6.87 232.3 250.7	7.05 7.91 268.1 288.7	8.34	6.70	7.05	7.05	7.40	7.52	7.75	8.60	9.20	9.20	
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.8451	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.65 233.3 250.9	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9	8.60	7.23	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	8.85	9.50	9.50	
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	3.1029	4.45 5.00 179.4 193.8	5.08 5.73 204.8 222.1	5.84 6.57 235.5 254.7	6.51 7.31 262.5 283.3	7.51	6.20	6.50	6.50	6.85	6.85	6.85	7.70	8.35	8.35	
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.1865	5.78 6.51 197.9 214.1	6.34 7.12 217.1 234.2	7.05 8.06 241.4 265.1	7.78 8.94 266.4 294.1	8.77	7.45	7.80	7.80	8.05	8.05	8.05	9.10	9.53	9.75	
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.2143	3.86 4.35 205.3 221.9	4.44 5.06 236.2 258.2	5.09 5.80 270.7 295.9	5.70 6.47 303.2 330.1	6.57	5.40	5.70	5.70	6.00	6.00	6.00	6.85	7.15	7.15	
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.5905	5.79 6.72 206.8 230.9	6.08 7.10 217.1 244.0	7.19 8.31 256.8 285.6	7.84 9.07 280.0 311.7	8.67	7.50	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	8.95	9.48	9.75	
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7141	4.44 5.13 194.7 216.5	5.31 6.10 232.9 257.4	5.95 6.97 261.0 294.1	6.55 7.63 287.3 321.9	7.71	6.40	6.40	6.70	6.70	7.00	7.00	8.05	8.45	9.50	
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7141	5.58 6.39 196.5 216.6	6.33 7.10 222.9 240.7	6.93 8.04 244.0 272.5	7.35 8.51 258.8 288.5	8.36	7.25	7.25	7.45	7.45	7.60	7.60	8.70	9.20	9.40	
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.9835	5.55 6.27 194.7 206.9	6.20 7.01 217.5 231.4	6.90 7.91 242.1 261.1	7.65 8.74 268.4 288.4	8.63	7.30	7.65	7.65	8.00	8.00	8.00	8.70	9.35	9.35	
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.0392	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.09 6.92 291.4 318.9	7.24 8.22 346.4 378.8	8.48	6.45	6.85	6.85	7.20	7.61	7.61	8.85	9.45	9.45	
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	5.9330	4.88 5.46 168.9 181.4	5.58 6.30 193.1 209.3	6.40 7.24 221.5 240.5	6.95 7.85 240.5 260.8	8.03	6.70	6.95	6.95	7.20	7.25	7.35	8.25	8.95	8.95	
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	8.3960	4.51 5.04 205.0 220.1	5.30 5.97 240.9 260.7	5.70 6.42 259.1 280.3	6.10 6.90 277.3 301.3	6.98	5.80	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	7.25	7.90	7.90	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities -- Concluded
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Vancouver	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre									
							1/74	2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7 293.6	307.8	240.0	240.0	240.0	281.8	286.3	307.0	317.3	320.2	322.6	
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	38.0150	5.82 6.76 199.3 222.4	6.37 7.38 218.2 242.8	6.84 7.92 234.2 260.5	7.74 9.13 265.1 300.3	9.05 309.9	7.09 242.8	7.66 262.3	7.97 272.9	8.25 282.5	8.39 287.3	9.02 308.9	9.33 319.5	9.44 323.3	9.56 327.4	
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.7083	5.77 6.86 180.9 206.6	6.36 7.53 199.4 226.8	6.84 8.06 214.4 242.8	7.74 9.15 242.6 275.6	8.50 266.5	7.07 221.6	7.60 238.2	8.00 250.8	8.27 259.2	8.40 263.3	8.48 265.8	8.52 267.1	8.59 269.3	8.63 270.5	
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.1488	5.21 5.95 187.4 205.9	5.89 6.83 211.9 236.3	6.39 7.44 229.9 257.4	7.29 8.64 262.2 299.0	8.57 308.3	6.65 239.2	7.22 259.7	7.51 270.1	7.78 279.9	7.92 284.9	8.55 307.6	8.87 319.1	8.94 321.6	8.98 323.0	
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.2411	6.56 7.53 201.2 210.9	7.12 8.14 218.4 228.0	7.62 8.69 233.7 243.4	8.43 9.97 258.6 279.3	9.67 296.6	7.86 241.1	8.37 256.7	8.62 264.4	8.87 272.1	9.00 276.1	9.67 296.6	10.00 306.7	10.00 306.7	10.00 306.7	
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.9735	4.55 5.23 207.8 222.6	4.99 5.80 227.9 246.8	5.39 6.28 246.1 267.2	6.37 7.30 290.9 310.6	7.79 355.7	5.54 253.0	6.25 285.4	6.71 306.4	6.98 318.7	7.12 325.1	7.77 354.8	8.10 369.9	8.17 373.1	8.21 374.9	
Lumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.0545	6.42 7.51 204.5 222.8	7.03 8.22 223.9 243.9	7.38 8.77 235.0 260.2	8.13 9.75 258.9 289.3	9.37 298.4	7.58 241.4	8.09 257.6	8.34 265.6	8.49 270.4	8.56 272.6	9.34 297.5	9.73 309.9	9.84 313.4	9.90 315.3	
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 219.8 240.9	6.55 7.62 235.6 257.4	7.02 8.21 252.5 277.4	7.86 9.28 282.7 313.5	8.53 306.8	7.18 258.3	7.81 280.9	8.12 292.1	8.33 299.6	8.43 303.2	8.51 306.1	8.55 307.6	8.62 310.1	8.66 311.5	
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 195.8 215.4	6.56 7.63 210.3 230.5	7.05 8.27 226.0 249.8	7.83 9.28 251.0 280.4	8.53 273.4	7.10 227.6	7.78 249.4	8.12 260.3	8.33 267.0	8.43 270.2	8.51 272.8	8.55 274.0	8.62 276.3	8.66 277.6	
Sheet metal worker - Fer- blanchier (1) (2) (3) (4)	3.8082	6.10 7.28 202.7 223.3	6.54 7.75 217.3 237.7	6.99 8.34 232.2 265.8	7.94 9.51 263.8 291.7	9.18 305.0	7.24 240.5	7.81 259.5	8.24 273.8	8.47 281.4	8.59 285.4	9.16 304.3	9.45 314.0	9.52 316.3	9.56 317.6	
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	6.1428	5.05 6.07 169.5 195.8	5.54 6.62 185.9 213.5	6.01 7.15 201.7 230.6	7.19 8.54 241.3 275.5	8.18 274.5	6.12 205.4	7.06 236.9	7.66 257.0	7.93 266.1	8.07 270.8	8.16 273.8	8.20 275.2	8.27 277.5	8.31 278.9	
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	4.4429	5.76 6.84 192.6 212.4	6.17 7.32 206.4 227.3	6.68 7.93 223.4 246.3	7.57 9.12 253.2 283.2	8.28 276.9	6.87 229.8	7.44 248.8	7.87 263.2	8.08 270.2	8.18 273.6	8.26 276.3	8.30 277.6	8.37 279.9	8.41 281.3	
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.7447	5.83 6.53 205.3 219.1	6.16 6.98 216.9 234.2	6.51 7.40 229.2 248.3	7.37 8.50 259.5 285.2	8.74 307.7	6.80 239.4	7.24 254.9	7.59 267.3	7.86 276.8	7.99 281.3	8.72 307.0	9.09 320.1	9.16 322.5	9.20 323.9	

Notes - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

Notes - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

Indices - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

Indices - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery
and Equipment

3. Indices des prix des machines et du matériel
de construction

Time Reference 1968=100

Période de référence 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.

62-008 Quarterly report, in full detail.

62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.

62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.

62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données détaillées.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Généralités:
Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax: at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Weights:
Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Poids:
Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondérée sur la période de base.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

To current data:
The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Données courantes:
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Historical Data:
62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.

Données chronologiques:
62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

tor/cranes crawler mounted, imported -
s excavatrices sur chenilles, importées.

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua - Annua
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1971	104.4	104.0	104.6	105.2	105.6	106.4	107.4	107.0	107.0	106.4	107.2	106.9	106.9
	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8	109.2	110.6	109.2
	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976													
Excavator/cranes rubber tire mounted Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	108.9
	1972	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976													
Excavator/cranes rubber tire mounted imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1971	108.1	108.6	108.4	108.6	108.7	109.9	111.4	112.2	112.2	111.2	111.2	110.7	110.7
	1972	112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6	115.6
	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	118.3
	1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.8	152.6	152.6
	1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9	170.7	172.8	166.0
	1976													
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1971	107.5	107.9	107.8	108.8	108.8	109.7	110.9	111.5	111.5	110.7	110.7	110.7	109.2
	1972	111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0	111.7
	1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976													
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
	1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7
	1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	157.3	157.3	157.3	157.3	157.3	140.0
	1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	196.7	196.7	196.7	187.0
	1976													
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1971	111.1	111.2	111.0	111.2	111.3	112.6	112.6	111.8	111.8	110.8	110.9	111.0	111.0
	1972	111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.4	111.2	111.8	113.1	111.0
	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	118.3
	1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	128.0
	1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7	141.9	143.8	141.0
	1976													
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1971	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.2	107.2	107.0	107.0	107.1	107.1
	1972	108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.1	108.2	108.1	108.2	108.5	108.0
	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	109.1
	1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	151.7	152.0	152.2	152.9	152.9	137.0
	1975	172.5	172.7	172.6	173.3	174.0	175.9	176.0	177.5	177.2	185.3	184.7	184.7	170.0
	1976													
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1971	103.2	103.2	103.2	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.7	104.0
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	103.0
	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	103.0
	1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	111.3	113.9	118.1	117.8	117.8	117.8	122.4	111.0
	1975	128.3	131.0	127.9	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	136.0	136.0	136.0	131.0
	1976													
Road graders, imported - Niveleuses importées ...	1971	105.9	105.5	105.9	106.2	107.0	108.3	108.3	108.2	107.4	106.4	106.4	106.6	101.0
	1972	107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	109.0	101.0
	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	111.0
	1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.4	112.0
	1975	149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4	162.3	163.0	151.0
	1976													
Road graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0	101.0
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	101.0
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	101.0
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	111.0
	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	131.0
	1976													
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada.	1971	109.0	109.0	109.0	109.2	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	117.9	117.9	117.9	111.0
	1972	117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	111.0
	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	111.0
	1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	111.0
	1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	111.0
	1976													
Pumps, imported - Pompes, importées	1971	109.7	109.3	110.1	110.6	111.0	112.3	112.3	112.5	112.5	111.6	111.6	111.2	111.0
	1972	113.0	112.8	113.1	114.2	111.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	112.1	113.2	111.0
	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	111.0
	1974	120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	142.5	111.0
	1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5	183.3	182.0	185.2	182.6	182.6	111.0
	1976													
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique.	1971	109.2	109.1	109.3	109.6	113.1	113.5	113.5	113.6	113.6	115.9	115.9	115.8	111.0
	1972	116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.7	119.8	119.8	119.8	120.0	120.4	111.0
	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	125.9	111.0
	1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	111.0
	1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0	165.2	165.1	111.0
	1976													

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage importé.	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	121.4
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.4
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	129.9
	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	139.9
	1975	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4	169.4	167.3	167.9	169.1	169.1	164.4
	1976													
Scrapers, imported - Racleuses importées	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	107.7
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	108.8
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	112.5
	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	129.9
	1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9	168.5	169.2	170.1	171.3	172.0	166.4
	1976													
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	107.7
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	110.1
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	113.3
	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	128.7	144.9	147.2	147.0	148.5	149.2	135.0
	1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	167.7	169.8	170.3	171.3	171.2	173.1	166.4
	1976													
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	114.4
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	119.9
	1974	122.3	122.5	122.5	122.6	128.7	128.7	128.7	128.8	137.7	140.0	140.1	158.4	130.0
	1975	152.9	152.5	158.5	158.8	158.8	158.9	166.6	167.0	167.1	167.1	171.0	171.1	162.4
	1976													
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importé.	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.7
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	110.1
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	115.0
	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	127.0
	1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	164.2	169.3	168.1	168.8	166.4	169.4	160.4
	1976													
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	108.8
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	112.1
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	114.4
	1974	119.2	119.0	119.8	121.0	123.8	126.4	128.2	130.5	136.5	137.1	140.6	149.2	128.0
	1975	147.3	149.8	154.0	155.9	157.7	161.5	165.3	168.2	167.6	168.0	168.5	170.1	161.4
	1976													
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, importées.	1971	108.3	109.0	108.7	110.0	110.3	112.0	112.0	111.1	111.1	110.1	110.1	110.4	110.1
	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.1
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	114.4
	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	145.5	145.9	129.9
	1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3	167.4	166.7	168.1	166.7	167.3	163.4
	1976													
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.	1971	100.4	100.7	100.5	101.0	101.3	102.5	102.5	101.6	101.6	100.8	100.8	101.1	101.1
	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	101.1
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	104.4
	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6	117.1	118.0	123.4	123.3	117.0
	1975	128.2	132.9	134.5	136.4	139.4	138.4	138.8	143.4	141.8	142.3	143.4	143.8	138.0
	1976													
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1971													
	1972	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7
	1975	120.7	123.7	123.7	123.7	127.5	127.5	127.5	131.9	131.9	131.9	136.0	136.0	122.0
	1976													
Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, imported - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1971													
	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	111.1
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6	119.2	120.1	113.3
	1974	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	137.5	142.0	149.7	150.9	155.1	116.1
	1975	156.8	163.4	161.8	163.8	167.6	167.2	167.9	171.1	170.2	171.1	172.7	172.2	161.4
	1976													
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada.	1971													
	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	113.5	111.1
	1974	114.1	115.3	115.2	114.8	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	111.1
	1975	130.8	133.6	135.4	138.8	141.8	140.8	141.2	142.6	144.8	145.3	143.2	143.5	111.1
	1976													

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Sources:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Characteristics:

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Historical Data:

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication:

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Caractéristiques:

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Données chronologiques:

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	- 2.3
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7.4
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.2
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.21
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.84	11.80	11.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Acces- sion à la propriété.	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.95
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.75	11.75	11.56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	9.75	9.75	10.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	8.13
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	10.31	10.22	10.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:

Monthly from January 1971 forward.

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Primary:

62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Source:

Principale:

62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel.

62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel.

Secondary:

11-001 Statistics Canada Daily (advance information
in summary form).

62-002 Prices and Price Indexes.

Secondaire:

11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres prélimi-
naires sous forme condensée)

62-002 Prix et indices des prix.

CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

Input price indexes for labour and materials used
in single detached residential construction. Fixed
weights relating to 1969 quantities are used to
combine component indexes. Components are published
for materials and labour, by trade, by region.

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de maisons indi-
viduelles. Des poids fixes correspondants aux quantités
de 1969 servent à combiner les indices des composantes.
Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux
sont publiés selon le métier et la région.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for relevant main
trades in major cities.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969
produced a list of quantities of materials used.
Sample price level surveys were undertaken in 1971
to determine the relative importance of materials
in place. Additional surveys of the construction
industry yielded labour/material input ratios for
the general contractors and the special trade
contractors. Regional data are aggregated utiliz-
ing housing start information.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites
en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des
matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur
les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'im-
portance relative des matériaux en place. D'autres en-
quêtes sur l'industrie de la construction ont produit des
ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entre-
preneurs généraux et les sous-traitants. Les données ré-
gionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur
les logements mis en chantier.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie-Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n^o 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total(1)	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.3	152.0	144.0
	1976			153.2	153.9	155.1										
Materials — Matériaux	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.8
	1976			147.7	148.9	150.7										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	151.6
	1976			162.9	162.9	162.9										
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.8
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.4	159.8	151.3
	1976			161.6	162.2	163.4										
Materials — Matériaux	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	148.2	148.1	142.9
	1976			150.5	151.3	153.3										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
	1976			180.9	180.9	180.9										
Québec, total	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.4	154.8	147.1
	1976			156.3	157.3	157.6										
Materials — Matériaux	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	150.0	150.7	143.3
	1976			153.0	154.5	155.0										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	102.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6										
Ontario, total	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.5	148.9	141.5
	1976			149.3	150.0	151.1										
Materials — Matériaux	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	109.2
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.6	144.8	138.8
	1976			145.4	146.6	148.3										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.0	155.8	146.1
	1976			155.8	155.8	155.8										

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs général et entrepreneurs sous-traitants			Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	155.1	156.5	145.5
	1976			158.4	159.1	161.2										
Materials — Matériaux	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	144.6	144.3	139.1
	1976			147.1	148.3	151.5										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.1	158.1
	1976			180.1	180.1	180.1										
British Columbia — Total — Colombie-Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.6	148.9	142.0
	1976			151.1	151.8	153.3										
Materials — Matériaux	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	142.4	142.8	136.4
	1976			146.4	147.4	149.7										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	159.6	159.6	152.0
	1976			159.6	159.6	159.6										
General contractors — Total — Entrepreneurs généraux.	1972	41.7	100.0	105.4	107.4	107.8	109.7	110.8	112.2	114.6	115.5	117.8	119.5	121.2	121.2	113.6
	1973			123.5	124.8	128.3	131.5	132.5	133.2	131.4	132.4	133.4	133.7	134.5	134.9	131.2
	1974			134.0	134.8	139.0	141.2	141.4	140.8	141.4	138.4	136.4	134.9	135.8	130.6	137.4
	1975			130.8	132.1	133.4	136.7	141.3	142.3	148.0	148.3	148.3	148.8	149.9	150.8	141.8
	1976			153.1	154.2	156.5										
Materials — Matériaux	1972		85.7	105.3	107.6	108.1	110.2	110.8	112.4	115.1	116.0	118.7	120.4	122.0	121.9	109.9
	1973			124.5	126.0	130.8	133.5	134.1	135.0	132.5	133.7	135.0	134.9	135.5	135.8	124.8
	1974			134.9	135.8	140.7	143.0	142.4	141.8	141.8	138.3	135.9	133.9	134.3	134.3	127.8
	1975			128.4	129.7	131.1	134.8	139.1	140.3	146.8	146.7	146.7	146.6	147.6	147.6	136.8
	1976			150.8	152.1	154.8										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		14.3	105.9	105.9	105.9	106.9	110.8	111.1	111.7	112.5	112.5	114.0	115.7	115.7	108.9
	1973			117.5	117.9	118.0	119.5	122.6	122.7	124.4	124.4	124.4	125.7	125.7	125.7	121.9
	1974			128.9	128.9	128.9	129.9	135.3	135.3	136.6	139.1	139.4	141.3	142.4	142.4	130.7
	1975			145.5	146.6	147.0	147.6	153.8	154.5	155.3	157.5	157.5	157.5	159.6	159.6	152.0
	1976			166.7	166.7	166.7										
Sub-trade contractors — Total — Entrepreneurs sous-traitants.	1972	58.3	100.0	104.1	104.3	104.6	105.0	107.2	107.5	108.1	108.7	109.0	109.8	110.7	110.7	107.5
	1973			112.0	112.7	113.2	114.3	116.4	117.0	118.1	117.5	118.0	118.5	119.0	119.0	115.8
	1974			125.2	126.3	127.2	128.7	132.3	133.3	135.8	137.9	137.9	137.9	138.1	138.1	135.8
	1975			137.6	138.4	138.9	139.6	143.3	144.9	146.8	147.8	147.9	147.9	148.5	148.5	141.8
	1976			153.2	153.8	154.0										
Materials — Matériaux	1972		48.7	102.4	102.9	103.4	103.6	103.6	103.9	105.7	107.5	107.7	108.5	109.3	109.3	106.7
	1973			107.6	108.6	109.6	110.6	111.2	112.3	111.5	114.5	114.9	114.9	115.2	115.2	111.5
	1974			123.2	125.6	127.4	129.5	131.0	133.0	135.8	137.9	137.9	137.9	138.1	138.1	135.8
	1975			133.9	134.3	135.1	136.3	136.8	138.7	139.5	140.3	140.9	140.9	141.3	141.3	138.8
	1976			143.9	145.0	145.5										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		51.3	105.7	105.7	105.7	106.4	110.7	111.0	111.4	112.1	112.1	113.4	115.7	115.7	108.9
	1973			116.2	116.6	116.7	117.9	121.4	121.5	111.4	114.9	114.9	114.9	115.2	115.2	111.5
	1974			127.0	127.0	127.0	127.9	133.5	133.5	135.8	137.9	137.9	137.9	138.1	138.1	135.8
	1975			141.0	142.3	142.4	142.8	149.4	150.8	151.7	154.1	154.1	154.1	155.4	155.4	152.0
	1976			162.1	162.1	162.1										

The Canada index is the weighted average of the General Contractors and the Sub-trade Contractors indexes. The weighted average of the regional indexes also yield the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada, total	100.0		100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
1974				128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
1975				134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.3	152.0	144.0
1976				153.2	153.9	155.1										
Materials - Matériaux ...		64.1		117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
1974				129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
1975				130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.8
1976				147.7	148.9	150.7										
Labour - Main-d'oeuvre ..		35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
1974				127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
1975				141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	151.6
1976				162.9	162.9	162.9										
Main trades(1) - Principaux métiers(1).	91.9															
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	152.9	154.0	144.2
1976				156.4	157.7	159.8										
Materials - Matériaux ...		66.5		144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.0
1974				147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
1975				122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	148.3	149.1	140.0
1976				152.7	154.5	157.8										
Labour - Main-d'oeuvre ..		33.5		116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
1974				127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
1975				142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.2	163.8	152.5
1976				163.9	163.9	163.9										
Finished carpentry - Char- penterie de finition.	10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.5	156.0	146.7
1976				156.2	157.3	160.1										
Materials - Matériaux ...		65.8		126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
1974				144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
1975				133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	150.0	153.1	144.5
1976				153.3	154.9	159.3										
Labour - Main-d'oeuvre ..		34.2		116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
1974				127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
1975				141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
1976				161.8	161.8	161.8										
Concrete - Béton	10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
1975				150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	164.1	164.4	157.5
1976				168.7	168.9	169.0										
Materials - Matériaux ...		65.1		114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
1974				127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
1975				151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	161.3	160.3	157.0
1976				167.0	167.2	167.4										
Labour - Main-d'oeuvre ..		34.9		117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
1974				130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
1975				147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.3	171.9	158.4
1976				172.0	172.0	172.0										
Masonry - Maçonnerie	8.2	100.0		112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.7	152.4	145.9
1976				153.1	154.9	154.9										
Materials - Matériaux ...		39.6		107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
1974				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
1975				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.9	147.9	143.3
1976				149.9	154.4	154.3										
Labour - Main-d'oeuvre ..		60.4		115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
1975				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.1	155.3	147.7
1976				155.3	155.3	155.3										
Plumbing - Plomberie	7.6	100.0		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
1974				123.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	151.8	152.5	148.1
1976				153.0	154.2	154.7										
Materials - Matériaux ...		70.4		103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
1974				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
1975				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.2	150.6	149.1
1976				151.4	153.1	153.8										
Labour - Main-d'oeuvre ..		29.6		113.7	114.1	114.1	114.4	117.0	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
1974				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
1975				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.6	156.9	145.7
1976				156.9	156.9	156.9										

See footnote(s) at the end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Drywall — Construction à .. 1973 mur sec. 1974 1975 1976	5.7	100.0			112.1 125.6 133.3 151.7	112.1 125.6 133.9 151.5	112.1 125.6 134.3 151.5	112.8 126.0 136.3	113.7 129.9 139.8	113.7 131.1 141.2	116.0 132.2 142.6	119.3 131.6 143.6	119.9 133.8 143.6	120.2 135.8 150.3	120.4 136.8 152.5	123.0 132.9 150.3	116.3 129.9 141.8
Materials — Matériaux ... 1973 1974 1975 1976			52.9		108.9 125.5 127.0 139.9	108.9 125.5 127.0 139.5	108.9 125.5 127.9 139.5	108.9 125.5 130.8	108.9 128.0 131.1	108.9 130.4 133.8	112.2 130.4 135.0	115.9 130.4 133.8	115.9 132.6 133.8	115.9 135.8 142.0	115.9 134.4 142.0	120.9 127.2 137.4	112.5 129.9 133.5
Labour — Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976			47.1		115.7 125.7 140.4 164.9	115.7 125.7 141.6 164.9	115.7 125.7 141.6 164.9	117.2 126.5 142.5	119.2 132.0 149.6	119.2 132.0 149.6	120.2 134.2 151.2	123.0 134.2 154.6	124.4 135.0 154.6	125.1 135.8 159.6	125.3 139.4 164.4	125.3 139.3 164.9	120.5 132.1 151.2
Windows (material only) — 1973 Fenêtres (matériaux seu- lement). 1974 1975 1976	5.5	100.0			117.1 122.1 122.3 149.6	117.1 122.4 122.3 149.6	121.9 129.2 123.4 155.9	121.9 129.2 129.9	121.9 129.2 129.9	121.9 129.2 129.9	121.9 129.2 149.6	121.9 129.2 149.6	121.9 129.2 149.6	121.9 129.2 149.6	121.9 129.2 149.6	121.9 122.3 149.6	121.1 127.5 137.9
Cabinetry — Ébénisterie ... 1973 1974 1975 1976	5.2	100.0			102.4 120.8 114.9 119.5	102.4 120.8 115.0 119.5	105.3 120.8 115.0 119.5	106.7 120.8 115.1	108.4 124.3 115.6	111.9 124.3 115.6	112.1 124.5 115.8	113.4 124.5 116.1	114.1 124.5 116.1	117.5 124.7 119.2	120.8 124.9 119.4	120.8 118.6 119.5	111.3 122.8 116.4
Materials — Matériaux ... 1973 1974 1975 1976			90.9		101.0 120.2 112.2 115.2	101.0 120.2 112.2 115.2	104.2 120.2 112.2 115.2	105.7 120.2 112.2	107.2 123.4 112.2	111.0 123.4 112.2	111.0 123.4 112.2	112.5 123.4 112.2	113.3 123.4 112.2	116.8 123.4 115.2	120.2 123.4 115.2	120.2 116.5 115.2	110.3 121.8 113.0
Labour — Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976			9.1		115.9 126.8 141.4 162.6	116.3 126.8 142.8 162.6	116.3 126.8 143.5 162.6	116.9 127.5 144.3	120.5 133.4 149.9	120.5 133.4 149.9	122.4 135.4 151.7	122.4 135.9 155.6	122.4 135.9 155.6	122.4 137.6 159.7	126.6 140.1 161.0	126.6 140.0 162.5	120.9 133.3 151.5
Painting — Peinture 1973 1974 1975 1976	4.4	100.0			113.2 123.6 139.5 160.0	113.2 124.5 140.4 160.0	113.5 124.6 140.4 160.1	114.8 126.0 141.6	116.8 130.8 147.5	116.8 131.1 147.4	118.2 134.0 148.6	120.3 135.0 151.5	121.6 135.5 151.5	122.3 136.8 155.7	122.5 139.5 159.2	122.5 137.8 159.6	118.0 131.6 148.6
Materials — Matériaux ... 1973 1974 1975 1976			21.0		104.8 117.1 135.7 141.3	104.8 121.0 135.7 141.3	106.4 121.6 135.7 141.6	106.4 125.1 137.8	108.2 127.6 138.0	108.2 128.9 137.6	110.9 133.2 137.6	111.3 138.2 139.4	112.6 137.5 139.4	113.2 140.4 139.4	113.2 140.4 139.4	113.2 132.8 139.4	109.4 130.3 137.9
Labour — Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976			79.0		115.4 125.4 140.5 165.0	115.4 125.4 141.7 165.0	115.4 125.4 141.7 165.0	117.0 126.2 142.6	119.2 131.0 150.0	119.2 131.7 150.0	120.1 134.2 151.6	122.7 134.2 154.7	124.0 135.0 154.7	124.7 135.8 160.0	125.0 135.8 164.4	125.0 139.2 165.0	120.3 132.0 151.4
Electrical — Installations 1973 électriques. 1974 1975 1976	4.1	100.0			108.1 120.7 132.6 141.9	108.5 122.8 132.8 141.8	108.6 122.0 132.0 142.3	109.7 124.2 133.3	113.2 128.4 136.5	113.6 130.3 137.6	115.6 132.7 136.9	116.2 134.2 136.6	117.2 131.9 137.1	119.0 135.3 138.4	119.4 134.3 140.2	120.0 131.5 140.4	114.1 129.0 136.2
Materials — Matériaux ... 1973 1974 1975 1976			54.1		102.4 117.2 128.8 128.5	103.2 121.0 128.4 128.5	103.5 119.6 126.8 129.3	104.4 123.0 129.2	108.5 126.4 127.0	108.4 130.0 126.6	110.0 132.7 125.0	111.2 135.1 123.9	112.8 136.5 124.8	115.3 131.0 124.3	115.3 132.8 125.9	116.5 127.6 125.9	109.3 127.7 126.4
Labour — Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976			45.9		114.7 124.9 137.2 157.6	114.7 124.9 138.1 157.6	114.7 124.9 138.1 157.6	116.0 125.5 138.1	118.8 130.8 147.7	119.8 130.8 150.6	122.1 132.7 151.0	122.1 133.1 151.6	122.3 132.9 151.6	123.3 133.8 155.0	124.2 136.1 157.0	124.2 136.1 157.6	119.7 130.5 147.8
Forced warm air heating — 1973 Chauffage à air chaud propulsé. 1974 1975 1976	3.3	100.0			106.9 111.0 123.1 136.6	107.8 113.4 121.3 139.2	108.2 115.6 126.8 139.6	108.6 116.7 128.4	108.2 117.3 129.4	108.3 118.1 132.5	108.7 119.8 133.5	109.4 121.0 133.7	109.7 124.1 133.7	110.5 124.7 134.5	111.6 126.3 135.1	111.8 122.2 135.9	109.1 119.2 130.7
Materials — Matériaux ... 1973 1974 1975 1976			76.5		104.2 106.5 118.2 128.9	105.3 109.6 115.4 132.4	105.8 112.5 122.6 132.9	105.8 112.9 124.7	104.3 112.9 124.1	104.6 113.9 125.8	104.6 115.4 127.3	105.6 116.8 127.3	106.0 120.8 127.3	106.4 121.3 127.3	107.4 123.0 127.7	107.6 117.5 128.1	105.6 115.3 124.7
Labour — Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976			23.5		115.8 125.6 138.9 161.5	115.8 125.6 140.2 161.5	115.8 125.6 140.2 161.5	117.7 129.3 140.2	120.7 131.7 153.9	120.7 131.7 153.9	121.9 134.2 154.4	121.9 134.7 154.4	121.9 134.7 157.7	123.7 135.7 159.2	125.2 137.2 159.2	125.2 137.6 161.5	120.5 132.0 150.1

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Flooring-resilient - Couvre-sol élastique.	1973 1974 1975 1976	2.4	100.0		105.2 118.5 133.7 140.9	105.4 119.0 134.4 141.5	105.5 119.5 134.1 141.6	105.8 121.6 133.7	107.2 124.4 136.0	108.6 125.4 137.6	109.1 126.6 137.1	109.1 127.0 137.7	109.1 129.7 138.1	109.8 137.2 139.6	112.8 137.8 140.2	113.6 133.4 140.8	108.4 126.7 136.9
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976		74.9		100.6 114.1 131.8 135.3	100.8 114.8 132.4 136.1	100.8 115.4 131.9 136.3	100.7 117.9 131.3	101.4 120.3 133.4	103.3 121.6 134.3	103.3 123.2 133.7	103.3 123.7 134.1	103.4 127.3 134.6	103.6 127.3 135.1	107.1 137.8 135.2	108.0 131.8 135.2	103.0 123.8 133.6
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976		25.1		119.0 131.7 139.4 157.4	119.3 131.7 140.6 157.4	119.7 131.7 140.6 157.4	121.1 132.5 140.6	124.5 136.6 143.7	124.5 136.6 147.2	126.3 136.6 147.2	126.2 136.6 148.5	126.3 136.6 148.5	128.3 136.6 153.2	130.0 137.7 155.1	130.0 138.2 157.4	124.6 135.3 146.8
Roofing - Toitures	1973 1974 1975 1976	2.2	100.0		113.1 131.6 139.5 163.6	113.1 131.6 140.0 163.6	113.1 131.6 140.1 163.6	113.6 134.1 140.1	112.4 137.7 141.2	114.7 142.3 151.0	118.0 142.3 153.3	118.0 142.3 158.7	118.0 144.2 160.3	122.9 142.9 166.2	123.5 144.5 165.6	130.6 139.0 166.7	117.6 138.7 151.9
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976		68.3		109.7 131.9 139.0 167.8	109.7 131.9 139.0 167.8	109.7 131.9 139.1 167.8	109.7 135.1 139.1	106.0 137.5 139.1	109.4 144.1 152.3	113.8 144.1 155.7	113.8 144.1 163.0	113.8 146.9 165.3	119.9 144.9 172.3	119.9 146.9 172.3	130.3 139.0 172.3	113.8 139.9 154.0
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976		31.7		120.5 131.1 140.7 154.5	120.5 131.1 142.3 154.5	120.5 131.1 142.3 154.5	121.9 131.9 142.3	126.1 138.2 145.7	126.1 138.2 148.1	127.2 138.2 148.1	127.2 138.2 149.4	127.2 138.2 149.4	129.2 138.7 153.0	131.1 139.3 151.1	131.1 139.2 154.5	125.7 147.2
Insulation and vapor bar- riers - Isolants thermi- ques et parevapeur.	1973 1974 1975 1976	2.0	100.0		109.4 119.7 136.7 158.2	109.4 121.8 137.5 158.2	109.5 122.9 142.5 158.2	110.2 123.4 142.5	111.7 125.7 145.0	111.7 127.4 146.1	115.9 128.6 146.1	115.9 128.9 148.0	115.9 129.1 149.0	116.6 134.1 160.0	117.3 137.2 161.2	119.7 135.7 162.1	113.6 127.9 148.1
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976		63.7		104.3 113.8 129.8 149.3	104.3 117.1 130.3 149.3	104.2 118.8 138.2	104.2 118.8 138.2	104.2 121.4 138.2	110.0 121.4 138.2	110.0 121.4 138.9	110.0 121.4 138.9	110.0 121.4 140.5	110.0 128.5 155.4	110.0 131.4 155.4	113.8 129.2 155.4	107.4 121.8 141.4
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976		36.3		118.2 130.1 148.7 173.9	118.3 130.1 150.2 173.9	118.8 130.1 150.2 173.9	120.7 131.4 150.2	124.9 137.8 156.9	124.9 137.8 159.9	126.4 141.4 160.0	126.4 142.0 164.0	126.4 142.5 164.0	128.2 144.0 167.9	130.1 147.3 171.4	130.1 147.2 173.9	124.5 138.5 159.8
Flooring-hardwood - Couvre- sol en bois dur.	1973 1974 1975 1976	1.8	100.0		118.5 151.3 145.7 154.9	124.1 149.9 145.4 154.9	126.3 149.9 145.4 158.2	131.5 150.2 145.5	132.6 150.4 146.7	135.4 153.7 148.0	137.7 151.6 148.3	141.2 151.9 150.8	145.7 152.0 150.8	147.8 151.2 151.8	150.8 151.5 152.9	151.3 145.4 153.5	136.9 150.8 148.7
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976		72.6		118.7 159.6 146.3 150.7	126.3 157.6 145.5 150.7	129.1 157.6 145.5 155.3	135.9 157.6 145.5	136.0 160.0 145.5	139.9 156.6 146.5	142.4 156.6 146.5	147.2 156.8 148.0	153.4 156.8 148.0	155.8 155.4 148.4	158.9 154.6 148.8	159.6 146.3 148.8	141.9 156.2 146.9
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976		27.4		118.1 129.4 144.1 165.9	118.4 129.4 145.2 165.9	118.8 129.4 145.3 165.9	119.7 130.3 145.7	123.5 137.0 150.0	123.5 137.0 152.0	125.4 138.3 153.1	125.4 139.1 158.1	125.4 139.1 158.1	126.6 140.3 160.9	129.3 143.1 163.9	129.3 143.0 165.8	123.6 136.3 153.5

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: Excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la tôlerie d'ornement. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

6. Non-residential Building Construction Material
Price Indexes

Time Reference 1961=100

Publication:

Monthly from January 1919 forward.

Sources:

Primary:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:

11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).

62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix 186.

Characteristics:

General:

Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1949 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for total labour input at the Canada total level.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The indexes used are those published in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures was carried out in 1949 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the materials components.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major indexes:

A revision to a 1971=100 time base is underway. With the release of any one month's data revisions are made to the previous month's to incorporate extra pricing, and the same month for the previous year is revised. Other special revisions may be undertaken affecting other periods.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction
non résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:

Principale:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).

62-002: Prix et indices des prix.

CANSIM: Matrice 185 pour les données mensuelles, matrice 186 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1949 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

Principaux indices:

Un réalignement sur la période de référence sur la base 1971=100 est en cours. Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux données du mois précédent pour y incorporer les données d'autres relevés de prix, et les données du mois correspondant de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles.

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes(1)
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)

1961=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index — Total — Indice	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.0
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.1	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.0	191.3	191.5	193.2	194.0	194.8	195.6	197.9	199.6	200.9	201.4	202.0	196.1
	1976	204.1	204.8	206.2										
Concrete products — Produits en béton	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.6
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	140.1
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.4	152.4	153.7	148.8
	1974	161.9	162.1	165.6	167.0	168.4	168.6	169.3	176.1	176.9	177.1	177.1	177.1	170.6
	1975	197.6	198.4	198.6	203.5	204.2	205.1	206.7	208.5	210.2	209.0	209.4	209.4	205.1
	1976	219.4	219.5	221.5										
Blocks, brick; and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	123.1
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	126.5
	1973	131.7	133.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1	137.3	139.9	140.6	135.6
	1974	144.1	146.8	150.3	151.5	150.5	153.5	155.2	155.4	156.3	158.4	158.4	152.8	152.8
	1975	158.0	165.1	171.6	173.2	175.8	176.5	177.1	179.0	177.8	177.7	177.7	177.7	173.9
	1976	178.6	184.5	186.3										
Tile — Carrelage	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	135.6
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.8	144.9
	1973	148.8	151.2	151.0	156.3	156.7	157.5	158.2	158.3	158.8	159.5	160.6	162.8	156.6
	1974	173.3	176.3	177.0	180.4	180.8	186.8	189.6	192.3	193.1	193.0	193.0	187.0	185.2
	1975	201.0	202.9	203.5	204.4	205.7	209.3	210.3	211.0	211.5	212.6	213.5	213.6	208.3
	1976	218.6	218.7	219.6										
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	161.7
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	194.4
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1	254.3	248.8	252.3	255.0	251.4	250.6	248.5	248.9
	1974	244.2	245.4	257.8	260.8	258.1	252.6	250.8	241.4	236.5	229.8	217.3	217.3	243.7
	1975	215.1	215.5	218.8	226.8	235.1	234.2	240.2	238.6	237.8	234.6	236.3	242.1	231.3
	1976	242.3	244.6	254.3										
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	141.3
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	145.3
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7	161.0	161.9	163.4	163.6	155.6
	1974	168.9	170.4	172.4	176.5	183.6	185.1	186.2	185.5	185.9	186.1	186.1	175.3	180.2
	1975	179.7	181.9	180.3	180.5	180.3	182.0	182.3	183.6	186.6	187.1	187.0	187.0	183.2
	1976	188.1	188.9	189.0										
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	106.7
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	108.8
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0	121.2	121.6	126.0	128.5	117.7
	1974	135.0	135.4	137.0	139.1	140.8	146.3	149.8	151.6	156.7	160.0	166.0	155.0	147.3
	1975	151.9	151.1	152.3	152.8	151.7	148.0	146.7	144.9	144.3	144.8	147.6	147.6	148.6
	1976	149.8	148.7	150.3										
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	133.3
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	139.2
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	151.9	153.5	154.2	155.2	161.1	164.8	152.0
	1974	168.1	174.5	192.7	200.2	206.6	208.3	216.4	216.3	216.6	216.7	216.7	205.0	203.2
	1975	217.9	212.9	209.7	208.8	206.6	206.7	206.7	213.2	217.6	220.6	220.6	220.6	213.5
	1976	221.6	221.6	220.6										
Hardware — Quincaillerie	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	137.8
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7	145.4
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	169.4	170.8	172.4	159.7
	1974	177.2	181.5	198.8	204.7	204.7	200.5	207.3	207.8	207.8	209.2	209.2	197.1	200.5
	1975	196.3	200.3	200.3	204.9	209.6	211.9	210.3	210.3	210.3	213.3	213.3	213.3	207.8
	1976	213.3	213.3	213.3										
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	133.1
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	141.7
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	162.5	150.0
	1974	167.0	168.1	168.5	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2	182.5	182.5	172.7	173.3
	1975	174.1	174.6	178.5	180.8	187.1	187.2	185.3	185.5	186.7	197.1	197.1	197.1	185.9
	1976	202.3	196.1	196.1										
Roofing materials — Matériaux de couver- ture.	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.6	127.8
	1972	130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	136.6
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	153.5	153.6	153.5	160.4	160.3	180.0	153.3
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	195.7	208.6	208.6	208.6	210.0	210.0	210.0	198.6	198.2
	1975	193.2	193.2	196.1	196.1	196.1	213.6	218.6	237.4	238.0	249.3	249.3	249.3	219.2
	1976	249.3	249.3	249.3										
Paint and glass — Peinture et vitres	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	142.0
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	150.9
	1973	154.0	153.8	155.6	161.5	161.2	161.2	162.9	163.2	165.7	166.4	167.2	167.1	161.7
	1974	173.1	175.8	177.1	180.6	181.1	183.1	184.9	188.9	188.5	192.3	192.3	181.9	183.3
	1975	184.8	187.9	187.3	189.1	185.0	185.6	185.3	182.1	187.0	193.4	193.4	193.4	187.9
	1976	194.4	194.4	194.5										
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8
	1972	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9
	1973	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1974	123.7	125.0	125.0	128.2	132.1	141.0	141.0	145.2	155.0	163.8	163.8	154.9	141.6
	1975	161.4	161.4	167.7	166.2	172.8	172.8	172.8	172.8	174.2	175.8	175.8	176.2	170.8
	1976	175.8	175.8	175.8										

(1) For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1. — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

7. Residential Price Indexes

Time Reference 1971=100 and 1961=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary:

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

The price index for residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and a gross profit margin.

Prices used:

Wage rates: Annual: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average weekly earnings and average weekly hours, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates, "Construction Price Statistics", 62-008 adjusted for last annual benchmark.

Materials: Material price indexes: materials component of the Residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):

Annual - Total value of output in residential construction (contract and own-account) minus value of labour and materials yields a residual. A ratio of this residual to total output is indexed to 1961=100.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971

L'indice des prix de la construction résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prix utilisés:

Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains hebdomadaires moyens et durée hebdomadaire moyenne du travail, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1961=100.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux de base "Statistiques des prix de la construction", 62-008, ajustés suivant les données repères de la dernière année.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):

Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre de la construction résidentielle (travaux à forfait et pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du

This adjustment has been made since 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

General Since 1971:

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale établi sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Indice général depuis 1971:

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir, est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

$$15.11 = 100$$

8. Non-residential Price Indexes

Time Reference 1971=100 and 1961=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that followed for residential construction before 1971 readers are referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of the additional engineering construction components.

Non-residential Buildings

Prices used:

Materials:

Non-residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

For description of methodology, see Text 6.

Highways, Bridges and Street Construction

The aggregate price index is currently-weighted annually for (i) highways, and (ii) bridges, streets and culverts. The quarterly interpolator is a single composite index for highways. The former is derived only from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Communication.

Railways

The price index for railways is a composite of fixed weighted input prices and labour and materials.

Other Engineering (including electric utility construction)

This index is an annually currently-weighted composite using fixed weighted composite price indexes at the following level of detail:
Wage rates adjusted for productivity and materials for other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.

13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle avant 1970, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le Génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Édifices non-résidentiels

Prix utilisés:

Matériaux:

Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Pour la description de la méthodologie, voir le Texte 6.

Construction de routes, de ponts et de rues

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Chemins de fer

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'oeuvre et des matériaux.

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:

Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

TABLE 8.0. Percentage Changes in non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
		1971=100												
		Q 1			Q 2			Q 3			Q 4			
Implicit price index -	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
(1) - Indices implicites	1967		83.8			84.3			84.3			84.2		84.1
prix(1).	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
	1971		97.8			99.8			100.8			101.5		100.0
	1972		103.6			104.1			105.5			106.6		104.9
	1973		109.6			112.7			114.6			117.8		113.8
	1974		123.3			129.6			132.8			134.4		130.1
	1975		135.0 ^r			139.0 ^r			143.0 ^r			149.8		141.7
	1976													
Index(2) - Total -	1972	103.8	104.1	104.5	105.0	107.4	107.7	108.3	108.8	109.2	110.1	110.0	111.5	107.7
Indices des entrées(2).	1973	112.8	113.4	114.5	115.8	118.2	118.7	119.3	120.2	120.9	121.9	123.4	124.2	118.7
	1974	126.1	127.1	130.2	132.1	136.3	136.9	139.2	139.3	139.6	140.3	141.1	137.4	135.5
	1975	141.1	142.2	142.4	143.2	146.7	147.8	148.5	150.5	151.2	153.7	154.8	155.8	148.2
	1976	156.7	156.9	157.5										
Materials - Matériaux	1972	103.0	103.5	104.2	104.6	105.2	105.6	106.3	106.7	107.4	108.3	108.9	109.4	106.1
	1973	111.2	112.2	114.0	115.8	116.4	117.2	117.4	118.6	119.8	120.5	122.3	123.8	117.4
	1974	127.0	129.0	134.8	137.7	140.1	141.3	143.5	143.5	143.9	144.2	144.2	137.2	138.9
	1975	142.4	142.7	142.8	144.1	144.7	145.3	145.9	147.6	148.8	149.8	150.2	150.6	146.2
	1976	152.2	152.7	153.8										
Labour - Main-d'oeuvre ...	1972	104.8	104.8	104.8	105.5	109.8	110.1	110.5	111.1	111.1	112.1	113.4	113.8	109.3
	1973	114.6	114.8	115.0	115.9	120.1	120.4	121.5	122.0	122.1	123.5	124.7	124.7	119.9
	1974	125.1	125.1	125.1	126.0	132.1	132.1	134.5	134.6	134.9	135.9	137.6	137.6	131.7
	1975	139.7	141.7	141.9	142.1	149.0	150.5	151.4	153.8	153.8	158.1	159.9	161.6	150.3
	1976	161.6	161.6	161.6										
		1961=100												
Index(3) - Total -	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
Indices des entrées(3).	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	238.9	241.0	241.3	242.4	249.5	251.4	252.7	256.2	257.1	262.0	264.0	265.9	251.9
	1976	267.1	267.5	268.3										
Materials - Matériaux	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.0	191.3	191.5	193.2	194.0	194.8	195.6	197.9	199.6	200.9	201.4	202.0	196.1
	1976	204.1	204.8	206.2										
Labour - Main-d'oeuvre ...	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	327.7	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4										

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001 Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

Weights used in the 1971=100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (i) Avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Weights used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants. Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 under development and slated for publication in 1975.

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100

Publication:

Annuelle: Indexes 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: en préparation doit sortir en 1975.

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; prix fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur placé du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60 sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index Formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

62-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.

62-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

62-006 Vol. 3, No. 5

62-002 June 1970

62-001 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5

62-002, juin 1970

62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1, 1956 - Janv. to/au June 13, 1963 - Juin	June 14, 1963 - Juin to/au Mar. 31, 1964 - Mars	Apr. 1, 1964 - Avr. to/au Déc. 31, 1964	Jan. 1, 1965 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Apr. 1, 1967 - Avr. to/au June 1, 1967 - Juin	June 2, 1967 - Juin to/au Nov. 18, 1974	Nov. 1, 1974 to/au à ce jour
<u>Distribution Systems and Trans-</u> <u>mission Lines - Réseaux de dis-</u> <u>tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Crossarms - Traverses	11	12								
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								
Copper - Cuivre	11	12								
Insulators - Isolateurs	11	12								
Meters - Compteurs	11	12								
Transformers - Transformateurs ..	11						11	6	0	
Luminaires	11	12								
Construction equipment - Matériel de construction	11	12								
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								
<u>Transformer stations - Postes de</u> <u>transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								
Gravels - Gravier broyé	0	0								
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier			0	4	8	11		11	11	
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12		4	8	11		6	0	
Insulators - Isolateurs			0							
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	
Power transformers - Transfor- mateurs			0	4	8	11		6	0	
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	
Disconnect switches - Inter- rupteurs			0	4	8	11		6	0	
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la v
du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice
des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Federal sales tax rates

Taux de la taxe de vente fédérale

Index component - Élément de l'indice	Jan. 1, 1961 - janv.	June 15, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Juin	Nov. 19, 1974
	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to present - à ce jour
	Mar. 31, 1964 - Mars	Déc. 31, 1964	Déc. 31, 1966	Mar. 31, 1967 - Mars	June 1, 1967 - Juin	Nov. 18, 1967		
Powerhouse - Centrale:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated - Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	0
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Structural steel - Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	5
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)								
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:								
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Repairs - Réparations	11	11	11	11	12	12	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0	0	0	0	0	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	6	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated - Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique ..	0	4	8	11	11	6	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	4	8	11	11	6	0	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:								
Buildings(4) - Bâtiments(4)	11	11	11	11	12	12	12	12
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	12
Operation - Fonctionnement:								
Food - Aliments	0	0	0	0	0	0	0	0
Other materials - Autres matières:								
Utensils, dishes, flatware, etc. - Utensiles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12	12	12	12

(1) The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

(2) The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

(3) Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - Les tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

(4) The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for Federal Sales Tax. The rates utilized are appropriate for this index. - L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraques est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of
Electric Utility Construction

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction
dans les services d'électricité

		0 9	1 0	2 1	3 2	4 3	5 4	6 5	7 6	8 7	9 8
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950										
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 1.5	- 3.4	+ 3.9
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8		+ 3.3	- 0.4	+ 4.1
Construction	1950								- 0.9	+ 1.7	+ 3.0
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	+ 5.8	+ 0.8	+ 5.3
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.9	+ 12.7	+ 25.4	+ 9.4				
Equipment - Matériel	1950								+ 6.2	- 13.2	+ 5.8
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 4.0	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	- 3.3	- 4.1	-
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.8	+ 21.3	+ 6.4				
Transmission lines - Lignes de transmission	1950								+ 2.5	+ 1.4	+ 1.4
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7				
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950								+ 2.5	- 7.7	+ 4.1
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	- 1.0	- 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 23.7	+ 19.1				
Structures and improvements - Installations et améliorations.	1950								- 4.1	- 4.1	+ 1.3
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.1	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 2.5	- 2.1	+ 6.0
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 11.1	+ 34.8	+ 6.8				
Equipment - Matériel	1950								+ 3.7	- 10.7	+ 4.1
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	- 4.4	- 7.3	- 0.6
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.8	+ 27.1	+ 24.3				
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950										
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.3	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4				
Structures - Constructions	1950										
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+ 5.9
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 10.5	+ 20.2	+ 18.2				
Equipment - Matériel	1950										
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+ 3.0
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.1	+ 15.1	+ 16.5				
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950										
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+ 5.1
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.7	+ 11.3	+ 16.7	+ 12.9				
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950										
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+ 10.5
	1970	+ 6.0	- 9.8	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.4	+ 2.7				
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950										
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+ 7.9
	1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 7.0	+ 6.5	+ 11.3	+ 12.2				

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité
1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights - Poids			
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976				
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2		100.0			
Construction	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3		69.0			
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.5	228.4		40.5			
Poles - Poteaux	140.5	145.3	183.1	303.9	339.4			8.8		
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.9			2.6		
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	213.0	233.4			5.1		
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	150.3	198.7	214.3				1.4	
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.5	240.9				3.7	
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6	188.1			20.4		
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2	157.0				9.9	
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:										
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4	162.7				5.4	
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4	275.5				5.1	
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8			.9		
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2	117.3					
Labour - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5	280.7		24.8			
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2			9.9		
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4	231.7			14.9		
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	139.4	160.7	174.4		3.7			
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	143.7	146.5			1.9		
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	154.0	177.6	201.8			1.8		
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6	278.1					
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.3	156.0					
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.3	118.0		31.6			
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.6	111.1			11.9		
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4	138.6			19.1		
Combined materials and distribution systems equipment index. - Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.	115.7	118.4	131.7	176.4	183.9					

The component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABLÉAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices							Weights — Poids	
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	1976			
Transmission lines — Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	211.3	234.0		100.0		
Materials — Matériaux	125.8	129.5	146.3	206.9	222.7		69.6		
Poles, towers and fixtures — Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	244.5	254.8			35.1	
Poles, western cedar — Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2	350.1				10.9
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.2				3.1
Hardware — Quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.3	240.9				5.5
Towers — Pylônes	120.0	123.3	135.2	192.7	191.5				15.6
Conductors and insulators — Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	167.5	189.0			34.5	
Conductors, ACSR — Conducteurs d'alu- minium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	160.8	180.0				29.0
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8				5.5
Labour — Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	247.0	287.0		22.6		
Groundmen — Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8	284.7				13.6
Linemen — Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3	288.5				9.0
Construction equipment — Matériel de cons- truction	126.5	130.1	137.3	159.2	181.1		7.8		
Equipment — Matériel	124.5	126.6	131.0	149.2	170.4			3.9	
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	160.1	198.8				1.3
Compressors — Compresseurs	123.0	123.6	128.9	143.9	165.8				1.3
Trucks — Camions	120.8	123.7	124.8	143.7	145.7				1.3
Operating expenses — Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.6	169.1	191.9			3.9	
Mechanics — Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9	283.1				1.0
Other operating expenses — Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8	161.4				2.9
Diesel fuel — Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9	221.1				.2
Gasoline — Essence	104.4	107.2	119.9	154.8	179.4				1.0
Lubricating oils — Huiles lubri- fiantes	127.5	132.3	146.9	165.7	182.9				.1
Tires — Pneux	101.9	104.1	107.4	129.0	141.7				1.2
Tubes — Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9	129.6				.1
Repair parts — Pièces de rechange ...	115.3	117.5	122.1	133.2	145.4				.3

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations
TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights - Poids
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976	
Transformer stations - Postes de transfor- mation	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1		100.0
Structures and improvements - Constructions et améliorations	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9		16.2
Materials - Matériaux	135.2	139.0	153.7	208.5	219.7		12.9
Ready-mix concrete - Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8	211.2		1.6
Steel structures - Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5	221.0		5.8
Wooden structures - Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4	272.1		1.0
Wiring and conductors - Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.4	203.0	209.2		4.5
Place prices - Prix des ouvrages mis en place	181.1	189.7	213.7	283.2	314.3		3.3
Earth excavation - Excavation	200.8	211.4	239.9	321.2	356.5		2.0
Crushed gravels - Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	221.1	245.4		1.3
Labor - Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	232.8	271.9		18.3
Common labourer - Ordinaire	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3		1.1
Electrician - Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.3	263.8		11.9
Station equipment - Matériel de poste	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5		65.5
Power transformers - Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0	204.4		11.1
Circuit breakers - Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8	152.6		24.7
Enclosed switchgear - Appareillage de commutation blindé	141.5	157.1	157.1	177.9	180.0		16.7
Disconnect switches - Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	172.4	237.8		1.0

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1961=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974	1975P				
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.9 ^r	178.3	209.0	241.2	100.0			
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	202.9	244.3	284.5	13.1			
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	307.6		3.144		
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.6	287.1		7.860		
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			1.965	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			1.415	
Labour - Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0	288.4	328.4				.425
Materials - Matières	113.6	119.5	128.0	192.3	215.5				.990
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			2.830	
Labour - Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1	279.2	327.4				2.122
Materials - Matières	144.0	161.0	179.5	218.9	221.0				.708
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			1.651	
Labour - Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0	293.7	346.7				1.486
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	131.0	133.9	141.1	160.0	186.2				.165
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.4	199.7	223.4		.655		
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	172.2	184.7	201.9	228.3	255.6		1.441		
Labour - Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6	268.7	312.7				.735
Materials - Matières	134.0	142.3	157.5	186.2	196.1				.706
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	192.4	231.2	275.5	30.2			
Clearing - Déblaiement	191.4	210.3	229.8	257.0	299.7		2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4	289.1	338.9			1.812	
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.8	160.6	181.9			.604	
Excavation and embankment - Excavation et remblai	145.9	154.4	175.4	231.5	266.2		9.664		
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	207.6			5.412	
Embankment - Remblai	126.1	128.8	143.8	185.6	213.4			4.252	
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.4	189.0	206.9	241.6	285.6		15.704		
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			6.753	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			.785	
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			4.240	
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			3.926	
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.9	180.8	215.8		2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6	255.3	293.4			.604	
Materials - Matières	118.0	125.0	133.0	156.0	189.9			1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) Poids(1)		
	1971	1971	1971	1971	1975P			
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	168.1	191.6	10.0	10.0	
Equipment - Matériel	129.8	133.4	137.9	154.3	174.0			8.820
Installation (Labour) - Installation (main-d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4	240.5	277.8			1.680
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3	187.1	11.2	11.2	
Equipment - Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6	169.8			9.856
Installation (Labour) - Installation (main-d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5	314.0			1.344
Temporary construction camps - Baraquements provisoires	145.5	156.7 ²	174.4 ²	203.5	229.7	10.0		
Camps - Baraquements	143.8	154.2 ²	168.0 ²	194.6	224.8		5.5	
Buildings - Bâtiments	145.3	157.0 ²	171.7 ²	198.8	229.7			5.27 ²
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.5	115.3	131.5			.275
Operation - Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	214.2	235.7		4.5	
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	214.9	294.4			1.773
Materials - Matières	124.7	135.0	157.0	181.2	197.6			2.727
Food - Aliments	126.7	138.8	164.4	189.9	210.1			2.182
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.9	147.7			.545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2	8.0	8.0	8.000
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1	17.0	17.0	
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9	242.2			5.780
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7	246.4			7.480
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2	253.5			3.740
Draftsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1	234.3			3.740
Office - Personnel de bureau	166.7	179.1	191.1	210.1	234.3			

Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes — Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Distribution system — Réseaux de distribution:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8	282.1	2.
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6	..	2.
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8	277.8	1.
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0	273.6	28.
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8	279.0	27.
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0	262.3	12.
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	5.
British Columbia — Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6	301.7	11.
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7	100.
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6	348.2	2.
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	1.
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6	222.7	28.
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6	287.1	27.
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1	304.9	12.
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8	330.8	5.
British Columbia — Colombie-britannique	193.1	212.1	228.1	257.9	310.6	11.
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2	100.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Continued

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite

1961=100

	Indexes - Indices					Weights
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	Poids
<u>Transmission lines - Lignes de transport:</u>						
Lineemen - Monteurs:						
Newfoundland - Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8	263.7	317.8	.4
New Scotia - Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5	236.2	..	2.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1	236.8	293.9	6.0
Quebec	217.1	234.9	252.7	271.4	291.2	28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7	262.8	27.8
Manitoba	165.0	177.1	197.6	222.6	266.5	2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	9.7
British Columbia - Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	241.2	285.5	12.7
Canada	193.2	209.0	227.5	247.3	284.7	100.0
<u>Lineemen - Manoeuvres:</u>						
Newfoundland - Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4	290.6	359.2	.4
New Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	6.0
Quebec	186.2	197.6	210.2	224.1	239.3	28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4	241.0	272.7	27.8
Manitoba	187.4	204.2	228.1	260.4	313.0	2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.6
Alberta	211.8	224.9	257.9	276.8	330.8	9.7
British Columbia - Colombie-Britannique	247.2	260.6	267.9	295.4	362.8	12.7
Canada	195.3	209.6	226.0	246.8	286.3	100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded

TABLERAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin

1961=100

	Indexes - Indices					Weight — Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>						
Common labourer - Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	287.7	..	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6	309.3	
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4	234.2	3
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4	296.9	3
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5	269.4	
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6	301.8	
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4	294.9	
British Columbia - Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1	370.2	10
Canada	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3	100
Electrician - Électriciens:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7	..	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	269.7	318.5	
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4	240.8	3
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8	270.5	3
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9	261.1	
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5	302.1	
Alberta	176.7	195.9	221.4	236.1	255.4	
British Columbia - Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2	290.1	1
Canada	184.6	195.6	210.9	228.3	265.8	100

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Construction Price Statistics
61-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

Généralités:

Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prices used:

Prix utilisés:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Wage Rates: basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Adjustments to prices:

Ajustement des prix:

Duty and exchange on imported equipment.

Droits de douane et change sur le matériel importé.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Weight base:

Base de pondération:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:

Formule de l'indice:

A base-weighted price index.

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

Révisions:

New data occasionally precipitate revisions in the historical series. These series have the status of preliminary indexes.

Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices provisoires.

Source documents:

Documents de référence:

61-006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	1/1/71	6/19/71	From/de
	to/à	to/à	18/11/74
	6/18/71	1/1/73	
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

			Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1 4	2 1	3 2	4 3	
TOTAL	1971			+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	
	1972	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 5.6
	1973	+ 2.0	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 6.2
	1974	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 8.0
	1975	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 8.0
Machinery and equipment - Machines et matériel	1971			+ 1.1	+ 0.6	+ 1.1	
	1972	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 3.1
	1973	+ 2.0	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 2.6	+ 8.6
	1974	+ 4.8	+ 8.8	+ 8.8	+ 8.8	+ 8.8	+ 33.2
	1975	+ 5.5	+ 1.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 11.6
Field erection - Montage sur le chantier	1971			+ 3.4	+ 2.6	+ 3.4	
	1972	+ 1.1	+ 3.5	+ 2.3	+ 1.4	+ 1.4	+ 10.7
	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.3	+ 1.3	+ 9.2
	1974	+ 1.9	+ 4.3	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.1	+ 11.2
	1975	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 8.0
Buildings - Bâtiments	1971			+ 2.3	+ 1.8	+ 1.1	
	1972	+ 1.6	+ 2.0	+ 1.7	+ 1.9	+ 1.9	+ 6.9
	1973	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 6.6
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 6.0	+ 6.0	+ 6.0	+ 25.8
	1975	+ 3.9	+ 2.7	+ 2.7	+ 2.7	+ 2.7	+ 11.0
Engineering and administration - Études et administration	1971			+ 1.4	+ 1.3	+ 1.3	
	1972	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.7	+ 1.7	+ 1.7	+ 6.1
	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 6.7
	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.4	+ 6.4	+ 6.4	+ 25.4
	1975	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 8.0

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL	1971	100.0	97.8	99.4	100.6	101.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	106.8
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	138.9
	1975		150.1	153.1	156.2		
Machinery and equipment - Machines et matériel	1971	54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.6
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	131.1
	1975		156.0	158.8	162.0		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1971	23.66	98.4	99.6	100.5	101.5	100.0
	1972		103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1973		106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.1		
Process machinery - Machines de transformation	1971	26.67	99.1	100.0	100.5	100.4	100.0
	1972		102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0		
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1971	7.48	98.6	100.1	100.6	100.7	100.0
	1972		101.7	102.2	102.9	102.5	102.2
	1973		103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7	114.9	122.9	129.7	119.3
	1975		136.9	140.5	144.8		
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1971	10.19	97.3	97.8	99.8	105.0	100.0
	1972		106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3		
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1971	6.20	99.6	99.7	100.3	100.4	100.0
	1972		100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	143.2		
Electric equipment - Matériel électrique	1971	9.60	98.7	100.4	100.3	100.6	100.0
	1972		99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.0		
Other equipment - Autre matériel auxiliaire	1971	7.83	97.7	100.5	98.5	103.2	100.0
	1972		103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5		

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights — Poids	Quarter - Trimestre			
			1	2	3	4
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1971	8.37	99.2	99.6	100.4	100.8
	1972		104.1	104.5	104.8	106.7
	1973		110.0	111.2	113.3	117.2
	1974		125.1	121.6	141.0	145.5
	1975		155.9	156.8	158.6	
Field erection - Montage sur le chantier	1971	16.6	95.7	99.0	101.5	103.8
	1972		105.5	109.2	111.7	114.4
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7
	1975		143.2	146.6	148.4	
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971	10.0	99.2	100.1	100.6	100.2
	1972		102.3	101.9	101.9	102.6
	1973		104.2	105.6	106.5	107.6
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3
	1975		142.2	147.5	150.6	
Labour - Main-d'oeuvre	1971	90.0	95.2	98.8	101.7	104.2
	1972		105.8	110.1	112.8	115.7
	1973		117.2	120.5	123.8	125.7
	1974		128.1	133.8	137.9	140.6
	1975		143.3	146.5	148.1	
Buildings - Bâtiments	1971	13.5	97.2	99.4	101.2	102.3
	1972		103.9	106.0	107.8	109.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4
	1975		142.0	145.9	149.7	
Material - Matériaux	1971	54.0	97.9	99.4	101.2	101.6
	1972		103.7	105.2	106.9	109.0
	1973		112.3	116.3	118.3	122.4
	1974		129.7	139.4	144.1	142.4
	1975		142.6	144.7	147.4	
Labour - Main-d'oeuvre	1971	36.1	95.7	99.1	101.4	103.8
	1972		104.8	108.5	110.9	113.2
	1973		114.8	118.5	121.6	123.6
	1974		125.0	130.1	134.7	137.0
	1975		141.1	147.2	153.0	
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1971	9.9	99.2	100.1	100.6	100.2
	1972		102.3	101.9	101.9	102.6
	1973		104.2	105.6	106.5	107.6
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3
	1975		142.2	147.5	150.6	
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1971	15.7	97.9	99.1	100.6	102.4
	1972		104.0	105.7	107.5	109.2
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2
	1975		143.8	146.7	149.7	
Engineering - Ingénieurs	1971	35.0	97.9	99.2	100.5	102.3
	1972		103.9	105.6	107.3	109.0
	1973		110.4	111.8	113.3	114.8
	1974		116.0	123.0	130.4	135.7
	1975		141.6	144.6	147.7	
Technical - Techniciens	1971	11.0	97.0	99.6	101.0	102.4
	1972		103.8	105.3	106.7	108.2
	1973		109.5	110.7	112.0	113.3
	1974		114.6	119.5	123.6	127.5
	1975		131.8	134.0	136.4	
Clerical - Commis	1971	21.0	98.1	99.2	100.6	102.1
	1972		103.6	105.3	106.7	108.2
	1973		109.8	111.4	113.1	114.7
	1974		116.4	126.9	140.9	146.9
	1975		153.6	157.0	160.6	
Draftsmen - Dessinateur	1971	33.0	98.0	98.8	100.7	102.5
	1972		104.5	106.4	108.4	110.4
	1973		112.5	114.6	116.7	118.9
	1974		121.2	128.1	134.5	139.0
	1975		144.0	146.6	149.3	

10. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Reference 1971=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary

CANSIM 554, annually from 1926;

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-50, reference document.

Characteristics:

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year Année
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9
	1967	- 0.8	- 0.8	+ 0.4	+ 1.0	- 0.5
	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7	+ 1.5	+ 1.9	+ 4.5
	1974	+ 4.6	+ 3.1	+ 1.8	+ 5.2	+ 12.2
	1975	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.1	-	-
	1966	+ 2.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.1
	1967	+ 1.3	- 2.7	- 1.2	+ 0.9	- 0.1
	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.1
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.2	+ 1.1
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1971	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	- 0.1	+ 2.1
	1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1
	1973	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1974	+ 4.1	+ 3.7	+ 1.7	+ 1.9	+ 11.1
	1975	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	-	-

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971 = 100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.1	110.2	107.7
	1974	115.3	118.9	121.0	127.3	120.8
	1975	129.1	130.2	131.8	-	-
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	99.0	99.9	100.6	100.5	100.0
	1972	101.6	102.1	102.6	103.7	102.5
	1973	104.9	106.1	107.6	110.3	107.3
	1974	114.8	118.1	121.1	127.1	122.8
	1975	129.1	130.4	131.8	-	-

Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestier

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers de Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède, s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
		per cent — pourcentage		
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Cable loaders (West Coast type)(1) — Chargeuses de grumes (type de la Côte du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
Skidders — Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) — Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débusqueuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Air drills and compressors — Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 p.c.s.).
Trailers — Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trailers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Winches(1) — Bateaux(1)	3.5	0	5	Winners, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders — Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Pick-up trucks — Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

Equipment unique to British Columbia type of logging. — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N
East of the Rockies - À l'est des Rocheuses	1968		+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.3	-	-	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	-
	1969	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.1	- 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3
	1970	+ 0.6	-	-	+ 0.4	-	- 0.4	- 0.1	-	- 0.1	+ 1.6	+ 0.7	-
	1971	+ 0.6	- 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.4	-	- 0.2	- 0.1	- 0.3	+ 0.2	+ 0.6
	1972	+ 1.6	+ 0.1	-	-	- 0.1	-	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.2	+ 0.4
	1973	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 0.2	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.9
	1974	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.7	+ 2.0	+ 2.5	+ 2.8	+ 2.3	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.0
	1975	+ 3.2	+ 0.7 ^r	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.2	-	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.1	+ 1.1 ^r	+ 0.1	+ 0.4
British Columbia - Colombie-Britannique	1971	-	- 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	-	- 0.2	-	- 0.3	+ 0.2	+ 0.5
	1972	+ 0.8	+ 0.2	+ 7.8	-	- 0.1	- 0.3	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4
	1973	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	-	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.8
	1974	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 1.2	+ 3.1	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.5	+ 2.5
	1975	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 2.7	+ 0.6	- 0.1	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	-

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
TOTAL	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.1	130.6	133.9	137.6	140.7	141.7	143.6	145.1
	1975	149.4 ^F	150.4	151.1	153.7	155.5	155.5	156.4	157.2	157.4	159.1 ^F	159.2	159.9
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	1971	107.7	107.3	107.9	108.1	108.3	109.5	109.5	108.7	108.7	107.7	107.7	110.0
	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2
	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.1
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.1
	1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	166.8	168.9	168.9	169.8 ^F	169.4	171.6
Skidders — Débuseuses	1971	113.3	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2
	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9
	1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	169.8	170.5	170.5	170.5	170.5
Graders — Niveleuses	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	123.5	124.1	124.8	124.2	127.9
	1975	133.8 ^F	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9 ^F	142.9	143.1
Wheeled front end loaders — Tracteurs à benne frontale (sur roues)	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1
	1975	159.0 ^F	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5
Trucks-light — Camions légers	1971	110.5	111.6	111.6	111.6	111.7	111.7	111.7	111.7	111.8	111.8	111.8	115.1
	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8
	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	127.5	138.9	138.9	138.9
	1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	142.0	143.9
Radios	1971	101.0	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.1
	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1
	1974	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6
	1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	117.6	117.6	117.6
Automobiles	1971	102.1	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.6	101.6	104.6
	1972	105.0	105.0	105.0	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.4
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4
	1975	111.6 ^F	111.4	110.7	111.1	111.1	111.1	110.8	110.8	110.8	110.8	115.6	115.4
Trailers — Remorques à grumes	1971	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	112.3	112.3	112.3	109.8	109.8	109.8	109.8
	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1
	1973	114.6	116.2	116.2	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	132.2
	1974	135.6	138.1	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9
	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	149.9	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2
Trucks-heavy — Camions lourds	1971	103.0	103.0	103.0	103.0	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.5
	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.9	108.9	109.3	109.3	109.9
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2
	1975	133.4	133.7	136.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.2	138.1	141.6 ^F	141.6	143.0
Power chain saws — Scies mécaniques à chaîne	1971	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	100.6	100.6	101.7	101.7	101.7	101.7
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	101.4	101.4	101.4
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3
Tracked vehicles — Véhicules sur chenilles	1971	105.0	105.0	105.0	105.5	105.5	105.5	106.0	106.0	108.4	108.4	108.4	108.4
	1972	108.4	108.4	108.4	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique
1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year Année
.....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.5
.....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.6	110.2	110.6	108.4
.....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.5	115.2	112.8
.....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	134.7	124.7
.....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.3	149.7	150.8	150.6	150.8	149.4

13. New Housing Price Indexes

13. Indices des prix des logements neufs

Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

ished:
thly from January 1969 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

e:
mary:
2-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, tableau 13.1.

ondary:
2-008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

Secondaire:
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

IM, Monthly, Annual 1974.

CANSIM, mensuel, annuel 1974.

eristics:
ing price of new houses in six metropolitan areas constructed
arge volume subdivision builders.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines,
construits par les principaux constructeurs de subdivision.

es:
rket selling price agreed upon between builder and buyer at the
me of signing the contract. Prices relate to the middle of each
nth.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de
la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque
mois.

stments to prices:
ne.

Ajustements des prix:
Néant.

nts:
pany weights reflect the relative importance of the individual
panies in the single-family housing market in 1971. Weights for
els within each firm reflect the relative importance of the
ividual models, and others they represent, within a firm's out-

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société
sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients
de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent
compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres
qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

formula:
e-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

ions:
or:
hese are new indexes.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

rent data, revisions are rare and would only apply to the most
t six months except to correct an error.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux
six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

erical data:
m to August 1974.
07 Construction Price Statistics, monthly bulletin, December

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel,
décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Jan. - 1975=100 - Janv.														
Halifax(2)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.2
	1976	108.0	108.0	109.2										
St. Catharines(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.3
Niagara	1976	106.1	106.6	107.4										
Kitchener(2)	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.2
	1976	104.4	104.4	104.4										
London(3)	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.7
	1976	105.3	105.3	105.9										
Regina(2)	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.2
	1976	129.1	129.8	135.5										
Saskatoon(2)	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.8
	1976	122.0	124.2	124.5										
1971=100														
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.1
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.1
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.1
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.1
	1976	193.8	194.6	194.8										
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.8
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.0
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.1	137.1
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.1
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.1
	1976	177.1	177.1											
Ottawa - Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.4
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.1
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.1
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.1
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.1
	1976	188.2	188.2											
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.4
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.8
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.1
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.1
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.1
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.1
	1976	190.5	193.5	195.0										
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.1
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.1
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.1
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	213.8	195.1
	1976	225.8	225.8	225.8										
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	90.0
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.1
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.3	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.1
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.1
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.1
	1976	233.5	233.6											

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.
(2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.
(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Reference Seven Provinces (excluding Quebec, Alberta & PEI)	1961=100
Eight Provinces (excluding Alberta and P.E.I.)	1971=100
Quebec	1964=100

Published:
Annually from 1956 forward.

Source:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:
Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the government to the contractor.

Notes:
Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial governments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's new order selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:
Weights were derived mainly from contracts let for three or four years associated with the time reference period.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
For: Revision to 1971=100 base is underway.

Reference documents:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Notes:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Notes:
List of indexes, which exclude materials supplied by the contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec, l'Alberta et l'I. P.-E.)	1961=100
Huit provinces (sauf l'Alberta et l'I.P.E.)	1971=100
Québec	1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:
Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:
Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:
Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:
Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Documents de référence:
Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Seven province composite — Synthétique pour sept provinces:											
Total	1950										
	1960	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 7.2	- 9.0	+
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0	+ 38.0			- 3.6	- 1.6	+
Newfoundland — Terre-Neuve:											
Total	1950										
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	- 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.5	- 15.9	+ 13.7	-
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4	+ 15.6			- 11.1	+ 4.9	-
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:											
Total	1950										
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	- 9.2	- 0.8	+
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5	+ 36.4			+ 5.7	- 2.3	+
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:											
Total	1950										
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 2.8	+ 6.3	-
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6	+ 32.9			- 0.6	- 1.2	+
Québec:											
Total	1960										
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.8	- 3.4	+ 7.5	- 2.2	- 0.4	+
Ontario:											
Total	1950										
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 12.4	- 7.1	+
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9			- 0.7	- 3.1	+
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 12.0	- 25.2	-
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7	+ 36.4			+ 0.6	- 8.5	+
Saskatchewan:											
Total	1950										
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	+ 2.8	- 22.5	-
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7	+ 35.7			- 18.1	- 9.2	+
British Columbia — Colombie-Britannique:											
Total	1950										
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 6.9	- 15.8	+
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1			- 7.9	+ 6.0	+

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite - Indice synthétique pour huit provinces:										
Total 1970		100.0	105.0	119.9	159.2					
Grading - Nivellement 1970		100.0	106.4	123.6	169.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	102.3	113.9	146.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	105.4	120.3	156.0					
foundland - Terre-Neuve:										
Total 1970		100.0	91.8	114.2	132.0					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
Total 1970		100.0	108.3	120.8	164.6					
Grading - Nivellement 1970		100.0	108.3	121.1	167.2					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	108.0	120.9	163.9					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	108.5	119.9	160.7					
Brunswick - Nouveau-Brunswick:										
Total 1970		100.0	125.6	137.8	183.0					
Grading - Nivellement 1970		100.0	133.1	150.6	200.4					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	126.7	130.1	163.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	104.3	120.4	177.5					
Prince Edward Island:										
Total 1970		100.0	107.2	122.5	151.7					
Grading - Nivellement 1970		100.0	110.0	126.8	159.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	101.7	115.0	143.6					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	106.8	121.2	144.3					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes -- Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ontario:										
Total 1970	100.0	104.5	114.0	148.1						
Grading - Nivellement 1970	100.0	108.3	118.5	153.9						
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970	100.0	100.0	108.2	138.1						
Surface courses - Couches de surface 1970	100.0	106.9	117.8	158.6						
Manitoba:										
Total 1970	100.0	105.1	125.8	171.6						
Grading - Nivellement 1970	100.0	106.4	121.0	170.7						
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970	100.0	111.6	127.2	172.7						
Surface courses - Couches de surface 1970	100.0	100.1	132.0	172.3						
Saskatchewan:										
Total 1970	100.0	105.1	132.0	179.1						
Grading - Nivellement 1970	100.0	103.1	133.4	178.1						
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970	100.0	105.6	126.3	169.9						
Surface courses - Couches de surface 1970	100.0	109.1	139.9	199.9						
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total 1970	100.0	102.1	119.5	191.3						
Grading - Nivellement 1970	100.0	102.9	125.3	209.3						
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970	100.0	100.4	111.1	161.7						
Surface courses - Couches de surface 1970	100.0	101.9	110.6	169.3						

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1961=100

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
New province composite - Indice synthétique pour sept provinces:										
Total	1950									
	1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	131.6	122.1	111.1
	1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1		140.1	135.1	132.9
Grading - Nivellement	1950									
	1960	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.3	139.1	123.2	114.3
	1970	154.3	161.1	171.0	198.5	279.3		147.3	141.6	140.6
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950									
	1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	126.1	117.6	105.2
	1970	142.2	148.7	154.8	170.9	221.3		140.1	133.7	129.5
Surface courses - Couches de surface	1950									
	1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.1	127.5	114.8
	1970	134.7	138.9	144.7	167.6	229.3		126.0	124.8	123.4
Newfoundland - Terre-Neuve:										
Total	1950									
	1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	136.2	114.6	130.3
	1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5		129.6	115.2	120.8
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
Total	1950									
	1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	115.1	104.5	103.7
	1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1		116.1	122.7	119.9
Grading - Nivellement	1950									
	1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	101.8	90.2	99.5
	1970	128.5	141.5	153.3	171.3	236.6		110.7	114.5	108.8
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950									
	1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	111.5	105.6	98.1
	1970	144.5	163.0	176.1	197.1	267.1		128.6	138.8	135.8
Surface courses - Couches de surface	1950									
	1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2	115.3	146.5	131.8	119.6
	1970	131.0	141.7	153.7	170.0	227.8		109.8	117.2	120.5
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:										
Total	1950									
	1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8
	1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1		103.7	101.8	102.2
Grading - Nivellement	1950									
	1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	94.0	92.7	104.4
	1970	116.2	109.7	146.0	165.2	219.9		94.5	96.8	102.4
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950									
	1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	98.8	96.0	98.0
	1970	119.9	112.4	142.5	146.3	184.0		106.4	104.1	95.0
Surface courses - Couches de surface	1950									
	1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.4	121.4	113.7	111.8
	1970	141.3	136.9	142.8	164.9	243.1		126.1	120.3	116.5
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:										
Total	1950									
	1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	134.2	117.5	109.2
	1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6		157.4	156.3	151.5
Grading - Nivellement	1950									
	1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3	152.7	143.0	119.3	110.2
	1970	178.9	187.4	203.0	222.1	288.5		175.5	174.7	169.4
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950									
	1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	131.1	113.3	106.0
	1970	153.2	158.1	158.1	171.1	218.2		152.0	152.5	147.1
Surface courses - Couches de surface	1950									
	1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	126.9	123.0	113.9
	1970	140.9	142.0	151.7	167.2	225.3		140.3	135.6	133.2

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	149.1	111.5	109
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1		152.9	153.8	140.8	144
Grading - Nivellement	1950							157.3	154.2	119.0	113
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4	167
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4	332.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1	108
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8	129
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3	223.1					
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8	106
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9	129
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5	242.2					
Saskatchewan:											
Total	1950							152.5	156.7	121.5	111
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9	132
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6					
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2	106
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6	137
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7	277.3					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0	127
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2	137
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6	265.9					
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2	95
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	127.9	117.7	109.7	112
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7	233.8					
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950							142.4	132.6	111.6	114
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6	143
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0					
Grading - Nivellement	1950							159.5	144.7	118.4	122
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8	161
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5	325.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	92.4	100
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.2	115
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7	181.5					
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.0	111
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.1	125
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2	230.0					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière, Québec
1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Québec:											
Total	1960										
	1970	109.5	125.6	134.6	153.9	100.0	96.6	103.8	101.5	101.1	100
						190.6					
Grading - Nivellement	1960										
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1	100.0	93.2	102.0	96.4	98.5	100
						198.8					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960										
	1970	113.5	127.2	129.4	146.2	100.0	97.6	105.0	105.9	100.9	100
						182.7					
Surface courses - Couches de surface	1960										
	1970	114.4	126.0	134.6	152.7	100.0	102.5	106.3	107.5	106.4	100
						181.8					

Construction price statistics

Quarterly report

THIRD QUARTER 1976

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

TROISIÈME TRIMESTRE 1976



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

THIRD QUARTER - 1976 - TROISIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1976 - Octobre
14305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 3—No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:-

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

PREFACE

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes, and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

PRÉFACE

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (62-007) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (62-008).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

TABLE OF CONTENTS

Section	Page
I. For Further Information, Guide to Technical References	8
II. Revisions; Index Formula	11
III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	12

Inputs into Construction

Text and Table	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13
0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	14
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	15
Union Wage Rates Indexes	21
0.1. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite	23
0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades	24
1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	25
2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)	26
3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)	27
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	41
0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	42
1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	43
Selected Interest Rates and Indexes	46
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	47
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	47

TABLE DES MATIÈRES

Section	Page
I. Renseignements supplémentaires et documents de références	8
II. Revisions, formule des indices	11
III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	12

Entrées dans la construction

Texte et tableau	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	13
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	14
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100)	15
2. Indices de salaires syndicaux de base	21
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes	23
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction	24
2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)	25
2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)	26
2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)	27
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	41
3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	42
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	43
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	46
4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	47
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	47

Inputs into Construction

Text and table		Page
5.	Residential Building Construction Input Price Indexes	48
5.0.	Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	50
5.1.	Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	51
5.2.	Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	53
6.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes	56
6.0.	Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	58
6.1.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	59

Structures and Plant Indexes

7.	Residential Price Indexes	60
7.0.	Percentage Changes in Residential Price Indexes	62
7.1.	Residential Price Indexes (1971=100)	63
8.	Non-residential Price Indexes	64
8.0.	Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	65
8.1.	Non-residential Price Indexes	66
9.	Electric Utility Construction Price Indexes	67
9.0.	Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	71
9.1.1.	Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	72
9.1.2.	Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	73
9.1.3.	Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	74
9.1.4.	Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	75

Entrées dans la construction

Texte et tableau		Page
5.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.1.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)	
5.2.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	
6.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.1.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)	

Indices - installations et usines

7.	Indices de prix de la construction résidentielle	
7.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	
7.1.	Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	
8.	Indices de prix de la construction non-résidentielle	
8.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	
8.1.	Indices de prix de la construction non-résidentielle	
9.	Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	
9.0.	Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	
9.1.1.	Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)	
9.1.2.	Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)	
9.1.3.	Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)	
9.1.4.	Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)	

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page		Page
		Texte et tableau	
<u>Structures and Plant Indexes - Concluded</u>		<u>Indices - installations et usines - fin</u>	
1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	77	9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	77
1.6. Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) (1971=100)	80	9.1.6. Centrales thermiques (Combustibles fossiles) (1971=100)	80
Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	81	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	81
10. Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	83	10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	83
1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	84	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	84
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	85	11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	85
0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	87	11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	87
1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	87	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100)	87
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment (1971=100) (1975=100)	88	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1971=100) (1975=100)	88
0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	90	12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	90
1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	90	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	90
2. Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	91	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	91
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
<u>General Contractors</u>		<u>Entrepreneurs généraux</u>	
New Housing Price Indexes	91	13. Indices des prix des logements neufs	91
1. New Housing Price Indexes	92	13.1. Indices des prix des logements neufs	92
Highway Construction Price Indexes	93	14. Indices des prix de la construction routière	93
0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	94	14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	94
1. Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100)	95	14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100)	95
Manufacturer - Installer Selling Price Indexes. Fabricated Structural Steel ..	99	15. Indices des prix de ventes des fabricants - Ins- tallateurs. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés	99
Percentage changes in manufacturer - Ins- taller Selling Price Indexes	100	15.0. Variation en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs	100
Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	100	15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100)	100

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-5331

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5725

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-3695

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-5331

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5725

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-3695

Guide to Technical References

Documents de références

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>	Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
62-505		Materials: Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Matériaux: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>		
13-549	September 1975	National Income and Expenditure Accounts System of National Accounts: Implicit Price Indexes for Residential, non-residential, Machinery and Equipment.	13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel.
62-526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965	62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations	62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)	62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique

Contractor Selling Price
Indexes:

Highways:

62-002	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Quebec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes

Indices des prix de vente des
entrepreneurs:

Construction routière:

62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondé- ration de période de base)
62-002	Mars 1971	Indices des prix de la cons- truction routière au Québec
62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a base-weighted Laspeyres formula of the following general type.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ where } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

where:

I_n	= index for year n
\sum	= summation over all items
P_n	= price of an item in year n
P_o	= price of an item in year o, the base year
$\frac{P_n}{P_o}$	= price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)
w_o	= relative importance of the price movement of an item in the index
q_o	= quantity of a particular item in the weight base period
$P_o q_o$	= value of a particular item in the weight base period
$\sum P_o q_o$	= value of all items in the weight base period
$\frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 = w_o$	= relative value, or weight, of an item in the weight base period

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide.

$$I_n = \frac{\sum P_n q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times \left\{ \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{P_n}{P_o} \times w_o, \text{ où } w_o = \frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100$$

où:

I_n	= indice de l'année n
\sum	= sommation de tous les éléments
P_n	= prix d'un élément pendant l'année n
P_o	= prix d'un élément pendant l'année o, soit l'année de base
$\frac{P_n}{P_o}$	= prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport de prix est souvent appelé prix relatif ou indice)
w_o	= importance relative du mouvement du prix d'un élément de l'indice
q_o	= quantité d'un élément donné pendant la période de pondération
$P_o q_o$	= valeur d'un élément donné pendant la période de pondération
$\sum P_o q_o$	= valeur de tous les éléments pendant la période de pondération
$\frac{P_o q_o}{\sum P_o q_o} \times 100 = w_o$	= valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération

SECTION III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

SECTION III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Indexes most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published 1 year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974		1976			
						Mar.-Mars Feb.-Fév.	Apr.-Avril Mar.-Mars	May-Mai Apr.-Avril	June-Juin May-Mai
Monthly data - Données mensuelles:									
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:					+ 3.1	+ 1.1	- 0.1	- 1.4	
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)					+ 10.0	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)					+ 4.7	- 0.2	+ 1.1	-	
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)					+ 12.2	+ 2.4	+ 0.6	+ 0.8	
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)					+ 3.2	- 0.5	+ 0.4	- 0.4	
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	+ 3.2	- 0.5	+ 0.4	- 0.4	
Lending rates: Prime business loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 13.9	+ 5.1	-	-	
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 0.8	+ 1.2	+ 2.2	-
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 7.7	+ 10.2	+ 14.2	+ 9.4					
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 6.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.0
Toronto	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 6.9	-	+ 1.8	-	
Ottawa-Hull	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 7.9	+ 0.1	+ 1.1	- 0.5	
Winnipeg	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 15.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.5
Calgary	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.9	-	+ 5.9	+ 0.2	-
Edmonton	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 24.6	+ 2.1	+ 2.6	+ 0.4	
Halifax	+ 5.5	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.1	
St. Catharines-Niagara	+ 6.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	
Kitchener	+ 4.1	-	+ 0.3	-	+ 0.6
London	+ 6.4	+ 0.6	+ 2.4	-	+ 1.0
Regina	+ 28.7	+ 4.4	+ 1.0	+ 0.4	
Saskatoon	+ 26.0	+ 0.2	+ 9.2	-	+ 0.1
Quarterly - Trimestre									
						3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76
Basic union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de base (2.1)	+ 9.3	+ 9.8	+ 10.0	+ 14.7	+ 14.2	+ 4.8	+ 3.5	+ 0.7	+ 4.5
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 6.1 ^x	+ 14.2 ^x	+ 21.5 ^x	+ 15.4 ^x	+ 11.6	+ 2.9 ^x	+ 4.3 ^x	+ 1.9	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 5.5 ^x	+ 7.9 ^x	+ 15.9 ^x	+ 12.6 ^x	+ 11.0	+ 3.6 ^x	+ 3.0 ^x	+ 1.1	
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 3.1	+ 4.8 ^x	+ 12.3 ^x	+ 8.9 ^x	+ 4.3	+ 0.7 ^x	+ 0.8 ^x	+ 1.3	
Business - Secteur des entreprises	+ 2.4 ^x	+ 4.9 ^x	+ 15.3 ^x	+ 15.8 ^x	+ 7.3	+ 1.0 ^x	+ 1.2 ^x	+ 1.6	
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 5.3	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3 ^x	+ 9.0	+ 2.5 ^x	+ 2.6 ^x	+ 1.1	
Fabricated structural steel price indexes: Buildings - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: bâtiments	...	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 0.8				
Annual data - Entrées annuelles:									
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1)									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8	+ 8.8
Transmission lines - Lignes de transport	+ 4.4	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7	+ 10.7
Transformer stations - Postes de transformation	+ 1.6	+ 6.2	+ 23.7	+ 19.1	+ 19.1
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 6.3	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4	+ 15.4
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8	+ 11.8
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction routière:									
Québec (14.1)	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.8		+ 23.8
Ontario (14.1)	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9		+ 29.9
British Columbia (14.1) - Colombie-Britannique (14.1)	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1		+ 60.1

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Monthly from January 1971 forward.

Source:

Primary:
62-011 Industry Price Indexes

Secondary:
CANSIM, Monthly 655-674

Characteristics:

Manufacturers' new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments. Establishments are classified according to the 1970 Standard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights are derived from Census of Manufacturing values. 1971 is the weight-base currently in use.

Index Formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

To current data:

As the latest months index is calculated, the preceding twelve months are revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:

1956 to 1969 62-002 Prices and Price Indexes,
1956=100 November 1969.

1961 to date 62-002 Prices and Price Indexes,
1961=100 December 1969 provided the first release of the 1961=100 series.

1971-1975 62-543 Industry Selling Price Indexes:
1971=100 Manufacturing.

Additional commodity detail is available on request from the Prices Division.

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication:

Tous les mois depuis janvier 1971.

Source:

Principale:
62-011 Indice des prix de l'industrie

Secondaire:
CANSIM, mensuel 655-674

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes vendues par les principaux fabricants. Les établissements sont classés d'après la Classification des activités économiques de 1970.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction des nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine).

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les établissements proviennent des estimations du recensement des manufactures. La base de pondération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

Données courantes:

Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procède à la révision des douze mois précédents à partir des dernières données disponibles, et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:

1956 à 1969 62-002 Prix et indices des prix,
1956=100 novembre 1969.

De 1961 jusqu'à aujourd'hui 62-002 Prix et indices des prix,
1961=100 décembre 1969. Première édition des séries sur la base 1961=100.

1971-1975 62-543 Indice des prix de vente
1971=100 dans l'industrie: industries manufacturières.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1972	-	-	-	+ 0.1	-	- 0.1	+ 0.1	-	-	-	-	-	-
	1973	+ 0.6	+ 0.2	-	-	-	- 0.2	-	+ 0.1	-	+ 0.6	-	+ 0.6	-
	1974	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.5	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.5	+ 1.9	+ 2.3	-	+ 0.3	-
	1975	+ 0.2	-	+ 0.1	- 0.4	- 1.0	+ 0.3	- 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1	-
05 1860	1976	+ 0.3	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	+ 6.2	+ 3.9	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 4.3	+ 3.2	+ 3.2	+ 6.1	+ 2.3	- 0.3	-
	1973	+ 4.5	+ 3.0	+ 5.5	+ 3.4	- 2.4	+ 0.1	- 3.8	+ 3.2	+ 1.5	- 2.0	- 2.3	- 2.9	-
	1974	- 2.6	- 0.5	+ 8.5	+ 0.8	- 3.2	- 3.8	- 2.5	- 6.3	- 4.2	- 4.7	+ 1.2	+ 8.0	-
	1975	- 6.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 6.5	+ 6.0	- 1.4	+ 1.4	- 1.8	+ 0.2	- 3.6	+ 1.0	+ 3.5	-
08 2513	1976	+ 3.9	+ 0.4	+ 1.1	- 0.1	- 1.4	-	-	-	-	-	-	-	-
Veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaques.	1972	+ 4.0	+ 1.3	+ 2.4	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.9	+ 3.7	- 0.5	+ 3.2	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.9	-
	1973	+ 0.5	+ 3.3	+ 1.1	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.2	- 5.6	- 0.7	+ 1.3	+ 0.3	+ 2.8	+ 5.6	-
	1974	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.1	+ 4.1	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.1	- 8.8	- 3.8	- 1.7	- 2.5	+ 0.3	-
	1975	- 0.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.6	+ 5.4	+ 4.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.1	+ 3.1	- 4.0	+ 1.6	-
08 2520	1976	+ 0.2	- 0.1	+ 3.9	+ 2.0	- 0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	- 5.8	- 0.3	+ 1.0	- 5.9	+ 0.1	+ 8.6	+ 1.5	+ 5.2	+ 0.5	-	-	-	-
	1973	+ 0.4	-	-	+ 1.4	- 0.9	+ 1.7	+ 2.5	-	-	+ 3.4	-	+ 18.8	-
	1974	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.8	+ 1.9	+ 4.4	-	-	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.3	-	-
	1975	+ 0.1	-	- 0.9	+ 0.1	+ 0.5	+ 9.2	-	+ 5.9	+ 1.4	+ 4.4	- 0.1	- 0.1	-
10 2720	1976	- 2.1	-	- 0.5	+ 1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iron and steel mills - Sidérurgie	1972	+ 0.2	- 0.1	-	+ 0.5	+ 0.4	-	-	-	-	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	-
	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.8	-	+ 1.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.9	+ 1.5	-
	1974	+ 2.9	+ 3.2	+ 3.8	+ 2.7	+ 3.8	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.9	-
	1975	+ 2.7	+ 2.8	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.1	- 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 5.1	+ 1.5	+ 0.8	-	-
12 2910	1976	-	- 0.2	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé.	1972	+ 0.5	- 0.9	+ 0.7	+ 0.4	+ 3.8	- 0.1	- 0.1	-	+ 0.1	+ 0.1	-	- 0.1	-
	1973	+ 0.5	- 0.7	+ 3.8	+ 0.8	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 4.0	+ 2.7	+ 0.7	+ 1.6	+ 6.8	-
	1974	+ 1.9	+ 7.1	+ 11.7	+ 10.5	+ 4.3	+ 2.4	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.1	- 0.1	- 0.5	- 1.1	-
	1975	+ 5.1	- 1.1	- 0.5	- 1.1	- 0.8	- 0.3	-	+ 4.3	-	- 0.3	-	-	-
12 2910 043	1976	-	-	- 0.7	+ 0.1	+ 0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
Structural steel shapes unfabricated, heavy - Profiles de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+ 4.6	-	-	-
	1973	+ 0.5	-	-	-	+ 4.5	-	+ 1.2	-	-	-	+ 4.3	-	-
	1974	+ 2.5	+ 3.2	+ 10.6	+ 0.1	-	+ 3.7	+ 5.9	+ 0.7	-	-	-	- 1.8	-
	1975	+ 3.6	+ 4.5	- 2.1	- 0.6	- 0.8	-	- 1.1	-	+ 5.4	+ 5.2	-	-	-
12 2910 080	1976	-	- 2.4	-	+ 2.1	+ 3.1	-	-	-	-	-	-	-	-
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	+ 0.9	+ 1.1	+ 1.1	-	-	-	-	+ 1.0	-	-	-	-	-
	1973	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	-	+ 0.6	-	-	-	+ 0.5	-	+ 3.4	-
	1974	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.8	+ 3.6	+ 0.8	-
	1975	+ 0.2	+ 2.3	+ 0.7	+ 0.7	- 0.7	+ 0.6	+ 0.9	-	+ 0.8	+ 1.3	-	+ 0.1	-
13 3070	1976	+ 0.1	+ 3.2	-	+ 1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants de matériel électrique industriel.	1972	+ 0.3	- 0.1	- 0.4	+ 0.2	-	- 0.5	- 0.2	- 0.2	- 0.6	+ 0.5	+ 0.2	- 0.3	-
	1973	+ 0.3	- 0.3	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.7	+ 3.4	+ 0.8	-
	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 2.0	+ 1.2	+ 3.1	+ 1.8	+ 3.1	+ 1.5	+ 2.7	+ 5.2	+ 0.8	+ 0.6	-
	1975	+ 2.4	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.7	+ 0.5	- 0.3	- 1.4	-
16 3360	1976	- 0.3	- 0.3	- 1.0	+ 0.1	+ 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
Manufacturers of miscellaneous electrical products n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1972	- 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.7	-	- 0.5	+ 0.2	-	- 1.3	- 0.3	+ 0.4	- 0.4	-
	1973	-	+ 0.2	- 0.4	+ 0.6	-	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	-
	1974	+ 2.7	+ 1.9	+ 1.4	+ 2.5	+ 1.1	+ 2.1	+ 5.0	+ 1.5	+ 2.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	-
	1975	+ 1.0	+ 0.3	- 0.1	+ 1.0	-	+ 0.7	- 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 1.4	- 0.4	+ 0.3	-
16 3399	1976	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	+ 2.6	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	-
	1973	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.3	+ 1.0	-
	1974	+ 4.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.9	-
	1975	+ 6.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.1	-
17	1976	+ 3.5	+ 0.9	+ 2.4	+ 0.6	+ 0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	+ 1.4	-	+ 0.1	+ 0.1	-	-	+ 0.4	-	-	-	+ 0.4	+ 1.5	-
	1973	+ 2.2	-	+ 0.4	- 0.7	+ 0.7	-	-	+ 0.6	+ 0.3	- 0.3	+ 7.4	+ 1.5	-
	1974	+ 4.6	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	-
	1975	+ 7.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.5	- 0.1	+ 2.8	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	-
17 3549	1976	+ 2.5	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1972	+ 5.6	-	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	-	-
	1973	+ 2.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.2	+ 1.3	-
	1974	+ 4.6	- 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.6	-
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.5	- 0.4	- 0.1	+ 0.3	-
17 3550	1976	+ 3.9	+ 0.1	+ 3.7	+ 1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.	1972	- 0.1	-	+ 0.8	+ 0.1	-	-	-	-	-	+ 0.2	-	-	-
	1973	+ 2.7	-	+ 1.0	- 0.8	+ 0.8	+ 0.1	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.9	+ 1.3	-	+ 1.3	-
	1974	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.5	+ 3.7	+ 2.2	+ 1.0	+ 3.0	+ 2.1	+ 0.7	+ 3.6	+ 2.2	+ 1.4	-
	1975	+ 3.0	+ 0.3	-	+ 0.8	-	-	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 0.1	-
19 3750	1976	+ 1.0	+ 1.5	-	+ 1.3	+ 0.7	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Softwood, cedar, planed, for domestic market - Bois résineux, cèdre ou thuya, raboté pour marché domestique.	1971	100.4	99.0	99.3	99.6	99.6	99.6	100.3	100.3	100.3	100.4	100.6	100.6	
	1972	101.8	103.2	103.2	103.2	104.9	104.9	108.0	111.3	111.8	115.6	117.4	121.0	
	1973	124.3	126.7	133.2	145.7	154.9	154.8	154.6	166.1	166.7	167.3	167.7	169.0	
	1974	170.7	172.1	172.8	179.7	179.8	179.1	184.8	183.8	181.8	180.8	179.7	179.0	
	1975	174.6	175.4	175.7	176.7	177.6	180.8	182.2	182.0	181.9	182.7	184.1	184.7	
08 2513 007 01 01	1976	192.5	195.4	198.5	198.8	200.1								
Softwoods, douglas fir, planed - Bois résineux, sapin de douglas raboté.	1971	80.6	87.7	91.7	92.6	95.1	99.5	107.9	109.9	110.0	107.3	108.2	109.6	
	1972	112.8	116.1	116.4	115.8	115.6	114.8	116.8	119.9	123.8	128.5	135.8	139.9	
	1973	146.2	157.1	167.1	170.9	156.8	156.8	145.8	152.2	158.0	155.3	153.8	153.0	
	1974	148.3	147.7	152.6	155.1	151.6	145.2	138.3	126.4	122.1	109.2	112.9	114.0	
	1975	115.0	125.3	124.9	132.2	146.1	143.7	143.8	147.9	146.4	141.7	141.0	147.7	
08 2513 072 01	1976	155.6	159.2	161.1	158.7	152.4								
Veneer and plywood mills - Fabrique de placage et de contre-plaques.	1971	93.7	94.7	95.6	96.7	98.2	97.9	99.6	103.5	104.5	104.5	104.8	106.2	
	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.5	
	1973	129.2	133.5	135.0	139.0	142.0	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.8	
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	
08 2520	1976	167.8	167.7	174.2	177.7	177.2								
Veneers, hardwoods, yellow birch - Placages, de bois dur, merisier.	1971	98.3	97.4	97.9	101.5	102.7	100.0	101.0	100.5	101.2	99.3	100.5	100.0	
	1972	102.7	102.9	102.4	102.9	103.0	102.3	104.0	105.9	106.7	111.6	115.2	118.0	
	1973	120.1	124.5	126.4	131.6	132.7	134.7	134.8	135.8	136.2	138.7	142.7	142.8	
	1974	144.6	147.3	151.9	156.0	161.4	163.2	164.7	166.7	166.0	159.9	153.5	145.0	
	1975	143.1	141.8	141.5	142.9	149.4	148.6	149.1	149.5	148.1	147.5	142.6	141.9	
08 2520 006	1976	137.0	132.9	135.3	145.0	144.2								
Plywood, softwood, douglas fir - Contre-plaques de résineux sapin de douglas.	1971	93.9	95.0	95.9	96.3	98.2	98.3	98.8	103.5	104.3	104.6	104.8	106.4	
	1972	110.9	112.5	115.2	117.3	118.0	118.9	124.5	122.5	127.2	127.9	128.2	129.3	
	1973	130.0	134.3	136.0	139.7	143.8	145.1	137.3	135.6	136.9	136.8	140.7	152.2	
	1974	154.8	157.6	162.3	167.2	168.1	169.1	169.3	147.9	139.8	139.0	134.4	135.9	
	1975	135.7	140.1	143.1	149.8	160.3	169.9	170.6	170.4	170.0	180.2	168.3	173.5	
08 2520 019	1976	173.5	174.1	183.1	187.2	186.5								
Plywoods, softwoods, spruce and pine - Contre-plaques, de résineux, épinette et pin.	1971	91.0	92.9	94.7	96.0	95.7	95.7	100.9	105.7	105.7	106.2	106.2	109.3	
	1972	116.8	118.7	123.4	123.6	123.6	125.0	129.1	130.5	135.5	135.9	135.9	135.9	
	1973	135.7	142.5	142.5	148.1	151.2	149.9	127.2	126.0	124.7	125.3	130.9	141.2	
	1974	142.7	142.7	141.9	152.0	152.0	149.7	149.4	131.6	127.4	123.3	122.1	124.3	
	1975	124.3	129.4	131.4	137.4	143.8	154.5	157.2	160.6	163.9	166.1	167.1	167.1	
08 2520 021	1976	166.2	166.3	174.7	173.1	173.1								
Plywoods, hardwoods, yellow birch - Contre-plaques, de bois dur, merisier.	1971	97.0	97.5	97.5	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	
	1972	102.6	104.0	105.6	106.0	106.0	106.0	106.0	104.4	105.4	105.4	106.5	111.2	
	1973	113.9	115.1	120.6	123.7	127.4	131.2	132.1	133.8	141.0	141.0	143.6	143.6	
	1974	152.4	152.4	152.4	158.7	165.8	165.2	168.8	170.9	168.7	168.5	168.5	168.4	
	1975	168.4	168.4	166.8	166.8	166.8	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	
08 2520 024	1976	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7								
Flush type doors, industrial (1-3/4") plywood finish - Portes à surface plaquées industrielles (1-3/4") fini contre-plaqué.	1971	97.7	97.7	97.7	97.7	98.3	98.3	98.3	99.0	103.9	103.9	103.9	103.9	
	1972	103.9	103.9	105.0	105.0	105.0	106.5	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	
	1973	110.1	115.0	119.9	122.0	124.2	124.2	124.2	124.2	128.1	128.1	128.1	128.1	
	1974	128.1	128.1	151.3	151.3	151.3	153.5	156.1	156.1	152.9	152.9	152.9	148.9	
	1975	149.2	149.2	149.2	151.2	151.2	151.2	154.4	154.4	153.6	153.6	153.6	153.6	
08 2541 001	1976	153.6	153.6	174.0	174.0	174.0								
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1971	99.3	99.3	99.3	99.7	99.8	100.2	100.5	100.4	100.5	100.4	100.4	100.3	
	1972	100.4	100.7	102.9	104.4	104.5	104.4	104.9	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.1	157.3	158.1	160.1	160.6	161.6	161.7	162.0	
08 2542	1976	163.1	163.5	168.3	169.3	173.5								
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Fabricants de bâtiments préfabriqués.	1971	98.9	98.9	98.9	99.3	99.3	99.3	99.6	99.2	99.2	102.6	102.6	102.6	
	1972	105.3	105.3	108.2	109.0	109.1	109.1	112.3	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	
	1973	125.0	125.0	129.3	133.3	133.3	133.3	133.3	137.5	139.8	143.2	143.2	143.2	
	1974	150.9	160.6	162.0	162.0	161.9	161.9	166.5	167.1	167.9	167.9	167.9	167.9	
	1975	170.3	169.6	169.6	169.6	170.6	171.5	171.5	171.5	174.9	181.1	182.9	182.9	
08 2543	1976	187.4	188.6	188.9	188.9	188.9								
Component house packages - Maison préfabriquées.	1971	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.8	99.2	99.2	102.0	102.0	102.0	
	1972	105.4	105.4	105.4	105.7	105.8	105.8	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	
	1973	120.0	120.0	127.4	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	129.0	134.9	134.9	134.9	
	1974	142.3	152.1	152.7	152.7	152.7	152.7	154.8	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0	
	1975	160.9	160.9	160.9	161.5	162.2	163.7	163.7	163.7	169.4	169.4	170.2	170.2	
08 2543 001	1976	179.1	181.4	181.4	181.4	181.4								

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Asphalted sheathing board - Panneaux de revêtement asphalté.	1971	101.9	100.7	98.3	94.2	95.0	105.8	106.6	102.9	99.1	99.1	99.1	97.4	
	1972	93.0	87.4	87.4	87.2	87.3	87.3	87.3	87.6	87.6	91.9	91.9	91.9	
	1973	91.9	91.9	91.8	91.8	98.2	98.2	98.2	98.2	99.7	104.8	104.8	104.8	
	1974	111.0	112.0	112.0	122.3	122.3	134.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	
10 2710 069	1975	143.0	143.0	141.1	141.1	141.1	147.7	149.6	149.6	149.6	165.0	164.6	164.5	
	1976	164.5	164.5	160.8	160.8	160.8								
Roof insulating board - Panneaux isolants de toiture.	1971	98.2	103.1	97.1	95.5	99.5	101.0	99.4	99.4	99.4	102.5	102.5	102.5	
	1972	105.5	105.4	106.3	102.7	110.8	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	
	1973	116.5	120.7	120.7	114.5	114.0	114.0	120.9	120.9	122.3	122.8	122.8	122.8	
	1974	126.4	131.0	131.0	138.6	138.6	146.6	149.4	149.4	149.4	149.4	152.6	152.6	
10 2710 070	1975	152.6	152.6	150.8	150.8	150.8	150.8	153.5	153.5	158.3	157.4	166.4	166.4	
	1976	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4								
Acoustic tiles and panels (non-mineral) - Carreaux et panneaux acoustiques (matériau non minérale).	1971	105.1	101.5	101.0	97.0	97.0	97.9	98.4	98.4	98.4	101.8	101.8	101.8	
	1972	101.0	99.8	99.8	99.8	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	111.5	111.5	111.5	
	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	119.7	119.7	119.7	119.7	120.2	122.9	122.9	122.9	
	1974	127.7	128.2	128.2	136.1	136.1	139.4	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	
10 2710 071	1975	150.8	150.8	149.6	149.6	149.6	151.2	151.3	151.3	151.3	150.1	150.1	149.6	
	1976	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6								
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1971	89.8	91.4	91.3	86.3	96.8	99.3	111.5	106.8	106.8	106.8	106.8	106.5	
	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	120.3	120.3	120.3	142.9	
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	
10 2720	1975	163.7	163.7	162.3	162.5	163.2	178.2	178.2	188.7	191.4	199.9	199.8	199.7	
	1976	195.6	195.6	194.6	197.1	197.1								
Asphalt saturated rag and asbestos felt shingles and shingle type sidings - Bardeaux en papier de chiffons et d'amiante saturé d'asphalte.	1971	91.8	90.2	90.2	86.3	97.2	100.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	106.9	
	1972	100.7	100.2	100.2	94.0	94.0	100.4	102.5	107.5	108.3	108.3	108.3	108.3	
	1973	108.3	108.3	108.3	108.3	106.2	109.7	113.0	113.0	113.0	118.8	118.8	131.0	
	1974	131.8	131.8	135.1	139.7	142.5	149.1	149.1	149.1	151.1	151.1	151.1	151.1	
10 2720 001	1975	151.1	151.1	148.7	148.7	149.8	168.5	168.5	178.6	182.1	189.4	189.2	189.0	
	1976	184.8	184.8	183.7	186.3	186.3								
Smooth rag and asbestos felt roll roofing, general 45 and 55 lb. - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface unie, général, 45 et 55 liv.	1971	90.9	85.7	85.7	85.5	100.1	104.1	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	
	1972	97.1	97.1	97.1	90.1	90.1	99.7	99.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	
	1973	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	106.8	110.0	110.0	110.0	115.5	115.5	130.6	
	1974	130.6	130.6	130.6	130.6	134.6	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	
10 2720 002	1975	143.4	143.4	143.7	143.7	143.7	160.5	160.5	173.2	173.2	178.3	178.3	178.3	
	1976	172.5	172.5	173.7	178.1	178.1								
Mineral surfaces rag and asbestos felt roll roofings - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface minéralisée.	1971	94.4	88.7	88.7	88.6	96.3	102.0	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	
	1972	95.2	95.2	95.2	89.1	89.1	98.3	98.3	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	
	1973	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.9	108.9	108.9	108.9	114.3	114.3	129.4	
	1974	129.4	129.4	129.4	129.4	134.2	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	
10 2720 003	1975	141.7	141.7	137.7	137.7	137.7	154.7	154.7	167.7	167.7	173.5	173.5	173.5	
	1976	168.5	168.5	169.8	172.9	172.9								
Tar and asphalt saturated rag and asbestos felts - Papier de chiffons et d'amiante saturé de goudron ou d'asphalte.	1971	89.4	88.7	88.0	87.9	96.9	102.0	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	
	1972	103.4	103.4	106.0	100.4	101.9	116.2	117.3	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	
	1973	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	134.9	134.9	134.9	134.3	134.3	156.3	
	1974	156.3	156.3	158.6	158.6	166.8	190.6	190.6	190.6	196.3	196.3	196.3	196.3	
10 2720 005	1975	196.3	196.3	194.9	194.9	194.9	220.6	220.6	239.2	239.2	248.1	248.1	248.1	
	1976	241.0	241.0	243.0	247.0	247.0								
Primary metal industries - Industrie primaire des métaux.	1971	99.4	98.6	99.4	100.3	100.1	100.1	100.9	100.6	100.3	100.2	100.2	100.0	
	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.7	104.7	
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.7	154.1	153.8	
12	1975	156.6	158.6	158.5	159.2	159.9	158.9	159.1	160.4	163.5	165.1	165.0	164.4	
	1976	163.9	164.0	164.1	167.1	167.8								
Iron and steel mills - Sidérurgie	1971	98.4	98.4	98.9	99.4	99.4	99.8	100.5	100.7	100.7	100.9	101.2	101.9	
	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	
	1974	118.5	122.3	127.0	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.8	148.5	
12 2910	1975	152.5	156.8	159.3	159.3	159.3	159.4	159.3	159.9	168.1	170.6	172.0	172.0	
	1976	172.0	171.7	171.9	175.2	175.5								
Reinforcing concrete - Barres, pour béton armé.	1971	96.3	96.7	100.3	100.4	100.5	100.7	100.5	100.7	100.7	101.6	99.7	101.9	
	1972	102.4	101.5	102.2	102.2	102.2	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	
	1973	106.9	106.2	110.2	111.1	111.8	111.9	111.9	116.4	119.5	120.3	122.2	130.5	
	1974	133.0	142.5	159.2	175.9	183.9	187.9	190.5	191.4	191.6	191.5	190.5	188.5	
12 2910 043	1975	198.2	196.1	195.2	193.1	191.6	191.1	191.1	199.4	199.4	198.9	198.9	198.9	
	1976	198.9	198.9	197.5	197.7	199.3								

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Structural shapes, unfabricated, heavy - Profils de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1971	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	99.8	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4
	1972	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	107.1	107.1	107.1
	1973	107.6	107.6	107.6	107.6	112.4	112.4	113.7	113.7	113.7	113.7	118.6	118.6	118.6
	1974	121.6	125.5	138.8	139.0	139.0	144.1	152.6	153.7	153.7	153.7	153.7	151.0	151.0
	1975	156.5	163.5	160.0	159.1	157.9	157.9	156.1	156.1	164.6	173.1	173.1	173.1	173.1
12 2910 080	1976	173.1	169.0	169.0	172.6	177.9								
Structural shapes, unfabricated, light - Profils de charpente, non travaillés, de petites dimensions.	1971	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	99.0	101.9	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0
	1972	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	110.4	110.4	110.4	110.4
	1973	111.5	111.7	113.5	116.3	118.4	118.4	118.4	118.4	118.4	116.8	116.8	120.9	136.6
	1974	138.7	147.5	175.7	175.7	173.3	182.6	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	183.1
	1975	186.7	185.3	180.0	180.0	179.2	179.2	174.6	174.6	175.4	192.3	192.3	192.3	192.3
12 2910 081	1976	192.2	192.2	192.2	192.5	192.5								
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	99.0	99.6	99.5	99.5	99.5	99.6	99.5	99.6	99.6	101.3	101.7	101.7	101.7
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	106.7
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	115.8
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.7	140.7	140.7	140.7
	1975	153.3	155.9	156.2	160.6	160.6	160.6	160.0	160.4	161.4	174.2	174.2	174.2	174.2
12 2920	1976	174.2	174.2	174.2	174.4	176.0								
Hardware builders and self-locks and keys, other - Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en bâtiments et le rayonnage, serrures et clefs.	1971	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	101.0	101.0	101.0
	1972	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.4	101.4	103.4	103.4	105.0	105.0	105.0	105.0
	1973	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	110.0	111.3	111.3	111.3	118.0
	1974	118.8	119.7	139.2	139.2	140.5	140.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5
	1975	143.5	150.0	150.0	150.0	150.0	151.7	151.7	151.7	151.7	162.8	162.8	162.8	162.8
13 3060 012	1976	162.8	162.8	163.2	163.2	163.2								
Hardware, furniture and cabinet - Quin- caillerie, pour meubles et armoires.	1971	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5
	1972	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.8	104.8	104.8
	1973	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.0	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	119.8
	1974	119.8	119.8	119.8	120.6	120.6	125.0	125.0	127.1	127.1	127.1	133.9	133.9	134.0
	1975	133.1	134.1	134.6	134.6	135.3	135.3	135.3	135.3	137.4	139.9	139.9	139.9	139.9
13 3060 015	1976	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9								
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage.	1971	98.5	98.9	99.0	99.8	100.0	100.0	100.0	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8
	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	109.0	112.7
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	129.8	130.8
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	135.1	135.9	137.1	137.1	138.2	140.0	140.0	140.0	140.1
13 3070	1976	140.3	144.8	144.8	146.3	146.3								
Furnaces warm air designed exclusively for oil burning - Calorifères à air chaud, exclusivement au mazout.	1971	99.7	99.7	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3
	1972	100.3	101.6	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4
	1973	102.4	103.9	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	106.8	106.8	106.8	106.8
	1974	106.8	108.0	114.6	114.6	114.6	114.6	115.4	116.9	116.9	120.8	120.8	120.8	121.5
	1975	121.5	125.3	130.0	131.2	131.7	132.9	137.4	137.4	137.4	139.7	139.7	139.7	140.3
13 3070 012	1976	141.1	149.2	149.2	149.2	149.2								
Manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1971	98.6	99.8	99.7	100.0	100.0	99.7	99.8	100.2	100.2	100.5	100.5	101.0	101.0
	1972	101.0	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.9	100.9
	1973	101.1	101.4	101.2	101.2	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.7	105.5	105.5
	1974	107.7	111.3	111.6	112.6	114.0	115.6	116.2	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	128.3
	1975	130.8	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.2	136.4	137.3	137.7	137.7	137.7
16 3320	1976	139.9	139.8	140.4	141.1	141.6								
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel.	1971	98.2	99.7	98.8	99.2	99.0	99.4	99.6	100.2	100.4	101.5	101.7	102.4	102.4
	1972	102.7	102.6	102.2	102.4	102.4	101.9	101.7	101.5	100.9	101.4	101.6	101.3	101.3
	1973	101.6	101.3	101.4	101.9	102.5	102.5	103.2	103.9	104.2	104.9	108.5	109.4	109.4
	1974	111.9	112.8	115.1	116.5	120.1	122.3	126.1	128.0	131.5	138.3	139.4	140.3	140.3
	1975	143.6	145.1	145.7	147.8	148.0	148.4	149.0	149.3	151.9	152.6	152.1	150.0	150.0
16 3360	1976	149.6	149.2	147.7	147.9	148.0								
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électri- ques.	1971	100.4	99.0	98.9	100.0	100.6	100.1	100.0	100.9	100.5	100.5	99.9	99.3	99.3
	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	99.9	97.9	98.1	98.1
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.8	121.3	120.5	120.5
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.4	146.7	147.1	146.1	146.1
	1975	145.2	145.8	142.5	143.2	140.9	140.2	138.2	137.3	137.8	137.4	139.5	138.9	138.9
16 3380	1976	138.4	138.2	139.9	140.2	140.5								
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de pro- duits électriques divers, n.c.a..	1971	98.3	99.3	99.2	99.2	99.1	99.3	99.9	100.7	101.3	101.3	101.1	101.5	101.5
	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.9	99.5	99.5
	1973	99.5	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	107.4
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.7	131.9	132.3	132.4	132.4
	1975	133.7	134.1	134.0	135.4	135.4	136.4	135.8	136.5	136.6	138.5	138.0	138.0	138.0
16 3399	1976	139.4	139.9	140.2	141.7	141.7								

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certain produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Canalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1971	100.2	100.2	100.0	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.0
	1972	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2
	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	161.6	169.6	177.1	177.1	180.4	180.4	180.4	180.4
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1
16 3399 005	1976	195.5	188.5	188.5	188.9	188.9								188.9
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1971	98.8	97.4	97.5	96.5	96.5	96.5	96.5	98.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0
	1972	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	107.5	107.5	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0
	1973	114.7	113.8	115.8	120.3	120.3	134.0	134.0	134.0	144.2	149.0	149.0	149.0	149.0
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	148.7	148.7	145.5	151.6	151.6	151.6	151.6
16 3399 006	1976	150.0	145.2	145.2	145.9	145.9								145.9
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1971	99.3	99.7	99.9	100.3	100.2	99.8	99.9	99.6	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3
	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.1	104.1	104.7	104.8	104.8	104.8	104.8
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	111.7	111.7
	1974	117.6	118.9	120.5	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	129.9	129.9
17	1975	141.6	143.5	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.8	150.8	151.1	151.1	151.1
	1976	156.5	157.9	161.7	162.6	163.9								163.9
Brick, stiff mud (wire cut) process, face - Brique, procédé, pâte ferme, de parement.	1971	99.4	99.4	99.4	99.4	99.9	99.9	100.5	100.5	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3
	1972	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.7	108.0	108.0	109.0	111.4	112.8	112.8	112.8
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.2	123.9	125.3	125.3	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8
	1975	135.8	149.2	150.5	150.5	152.3	152.5	153.1	153.1	153.1	153.1	153.1	153.1	153.1
17 3511 11	1976	154.8	162.3	164.2	164.2	164.2								164.2
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1971	94.1	89.4	101.2	103.5	108.2	101.2	108.2	105.9	91.8	94.1	101.2	101.2	101.2
	1972	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8
	1973	98.8	99.4	97.0	97.6	96.5	96.8	100.5	100.9	100.9	100.8	100.8	100.8	100.8
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	120.7	121.5	123.3	124.7	125.1	125.1	125.1
17 3512 017	1976	127.8	127.8	131.0	127.6	132.3								132.3
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1971	98.5	98.9	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3
	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9
17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7								173.7
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout, armé.	1971	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
	1972	100.8	100.8	101.1	101.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6
	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5
	1974	113.2	113.2	116.0	121.7	121.7	134.7	134.7	153.3	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	165.6	166.5	166.5	179.0	179.0	179.0	179.0
17 3541 012	1976	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9								181.9
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1971	98.1	100.3	100.3	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1
	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.1	117.1	117.1
	1974	124.5	124.7	126.4	127.0	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.8	133.8	133.8
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	158.5	158.5	158.5
17 3549	1976	160.2	160.4	161.4	161.7	161.8								161.8
Brick concrete - Brique en béton	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1972	102.5	102.5	102.5	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1
	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7
	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9
17 3549 002	1976	169.3	169.3	169.3	173.4	173.4								173.4
Gravel blocks, autoclave - Blocs, gravier, par autoclave.	1971	98.5	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1
	1972	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1973	107.3	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7
	1974	127.6	127.6	127.6	128.0	129.2	131.9	132.5	133.8	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2
	1975	143.0	146.7	149.0	149.0	149.4	151.1	152.0	152.0	156.6	157.9	158.1	158.1	158.1
17 3549 003	1976	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5								160.5
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.5	99.5	99.5
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.1	117.1	117.1
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.2	134.2	134.2
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.1	158.1
17 3550	1976	164.7	164.7	171.0	172.9	172.9								172.9

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded
TABLEAU 1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1971	99.4	99.9	99.9	99.9	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	
	1972	107.1	107.1	107.1	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2
	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7	132.8	132.8	132.8	132.8	132.3
17 3550 017 03	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7
	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1								
Concrete, ready-mixed, Quebec - Béton préparé, Québec.	1971	98.3	98.9	98.6	101.0	100.0	100.1	100.0	100.1	100.2	100.7	100.5	101.6	
	1972	104.3	104.5	105.7	105.6	105.6	105.4	104.8	105.0	105.8	106.2	106.2	106.4	106.4
	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.0	120.9	120.8	121.1	121.1
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	155.5	155.7	183.6	183.6
17 3550 017 04	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	194.8	195.0	195.1	195.3	197.5	197.4	197.4
	1976	197.7	197.8	215.4	217.1	216.6								
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1971	101.9	101.9	102.0	102.9	102.0	98.0	98.2	98.2	98.6	98.4	99.0	99.0	
	1972	107.2	107.2	107.4	107.3	107.4	108.2	108.6	109.2	109.0	109.3	109.7	109.9	109.9
	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	112.2	113.1	113.2	114.1	114.5	118.4	118.7	119.3	119.3
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.7	128.4	127.9	127.9
17 3550 017 05	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.1	142.2	142.7	142.7
	1976	143.9	144.3	146.7	149.8	150.1								
Concrete, ready-mixed, Prairie Provinces - Béton préparé provinces des Prairies.	1971	98.5	99.5	99.7	99.9	99.5	99.9	100.1	100.5	100.3	100.5	100.8	100.5	
	1972	104.0	104.0	104.3	103.9	104.4	105.1	105.5	105.1	106.6	106.5	106.6	105.9	105.9
	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.5	112.3	112.3	112.2	112.2
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.3	128.6	127.6	127.6
17 3550 017 06	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	166.0	161.4	156.0	157.0	157.0
	1976	168.5	168.8	174.5	174.6	174.7								
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1971	99.2	99.2	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	98.7	101.3	101.3	101.3	101.3	
	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	103.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	106.2
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	118.2
17 3560	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	129.3
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3								
Asphalt - Asphalte	1971	95.0	98.8	98.8	99.0	100.3	99.9	99.7	101.3	101.7	101.7	101.8	102.1	
	1972	102.1	103.1	103.1	103.1	104.6	104.6	103.9	103.7	103.4	103.4	103.7	104.7	104.7
	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	114.5	115.4	120.2	126.1	126.4	140.3	140.3
	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	205.7	207.0	206.2	206.2
18 3651 010	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	250.2	251.9	250.7	249.8	249.8
	1976	251.8	250.7	250.9	252.0	252.7								
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1971	99.3	99.5	99.5	99.5	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	101.1	101.1	101.0	
	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	113.4
	1974	116.1	118.3	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	147.7
19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.8	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	154.9
	1976	156.5	158.8	158.8	160.8	161.9								
Ready mixed paints and enamels, exterior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1971	98.8	99.4	99.4	99.7	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	100.7	100.7	
	1972	100.6	100.6	101.0	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.8	101.8	101.8	101.8
	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	111.1	112.7	112.7
	1974	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	145.1	146.2	151.9	151.9
19 3750 003	1975	153.1	153.1	155.8	155.8	156.1	156.1	156.5	158.0	158.0	157.8	157.8	157.8	157.8
	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4								
Ready mix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1971	99.4	99.4	99.4	99.2	99.2	99.7	99.7	99.7	99.7	101.6	101.6	101.6	
	1972	101.6	101.6	102.8	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6
	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.1	112.4	114.9	114.9	114.9	114.9
	1974	116.2	117.8	122.6	125.7	131.3	132.0	136.9	140.8	141.6	142.8	147.4	147.4	147.4
19 3750 004	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.7	157.7	157.1	157.1	157.1	157.1
	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3								
Latex base emulsion paints - Peintures à base d'émulsion, latex.	1971	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	101.7	101.7	101.7	
	1972	101.6	101.6	103.1	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2
	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	112.1	112.3	112.3	112.3	112.3
	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.9	129.9	135.1	135.1	135.0	135.0
19 3750 005	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2
	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7								
Tiles vinyl asbestos - Carreaux de vinyle-amianté.	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	1972	100.0	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7
	1973	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8
	1974	98.2	98.8	98.8	100.2	102.7	107.1	110.2	112.9	117.5	125.9	128.2	131.0	131.0
20 3993 005	1975	131.0	136.9	138.6	138.1	139.6	139.6	139.6	139.6	140.5	142.9	142.4	142.4	142.4
	1976	142.4	142.9	142.9	146.8	148.7								

2. Union Wage Rates and Indexes

2. Indices de salaires syndicaux de base

Time Reference 1961=100.

Période de référence 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées et proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de la construction, par province. Les poids approximent au mieux l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction non résidentielle.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, renferment des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

Additional rates and indexes from 1950 are available upon request.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux et les indices à compter de 1950.

Reference documents:

62-006, Volume 1, Numbers 1, 5, and 6.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

* Les avantages salariaux visés par les indices de laires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

		Weights — Poids	% Change — Variation %											
			Annual — Annuel				Quarter — Trimestre							
			1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76
Trades — Métiers:														
TOTAL	(1) (2)	100.0000	9.3 9.6	9.8 10.5	10.0 11.4	14.7 15.5	2.5	1.7	3.0	5.0	4.8	3.5	0.7	4.5
Carpenter — Charpentier	(1) (2)	29.8334	8.9 8.9	9.8 10.8	10.4 12.0	14.6 15.3	2.3	2.0	2.9	4.2	5.5	4.0	0.3	4.3
Crane operator — Grutier	(1) (2)	0.7466	16.9 16.9	9.3 9.6	9.0 9.8	9.3 13.2	2.1	2.2	2.0	1.8	3.0	2.1	4.5	3.7
Cement finisher — Cimentier- applicateur	(1) (2)	2.2856	9.7 10.3	11.3 11.8	9.6 10.6	15.7 16.0	1.8	2.5	2.8	3.9	4.6	3.8	0.5	3.5
Electrician — Électricien	(1) (2)	10.1745	8.3 8.5	9.0 10.4	8.8 10.1	14.6 15.3	2.1	1.4	3.0	6.3	4.3	2.3	0.5	5.5
Labourer — Manoeuvre (journalier) ...	(1) (2)	15.2642	10.8 11.0	11.8 13.0	11.1 12.8	15.9 16.5	2.7	2.2	3.2	4.6	5.6	4.6	0.8	5.0
Plumber — Mécanicien en tuyauterie ..	(1) (2)	12.3498	8.2 8.8	8.3 9.1	8.9 10.3	15.0 15.8	3.1	0.6	3.2	6.8	4.5	2.6	0.8	5.0
Reinforcing steel erector — Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	10.6 10.9	10.3 10.9	9.1 10.7	13.6 15.2	2.8	1.3	3.5	3.3	4.8	3.6	3.3	2.7
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	11.4 11.4	8.8 9.2	9.3 11.5	14.6 15.7	2.7	0.8	3.0	5.2	6.5	2.2	1.9	3.1
Sheet metal worker — Ferblantier	(1) (2)	4.1436	8.5 8.8	9.2 9.9	9.6 10.1	14.6 15.7	2.4	1.5	2.8	5.1	5.3	3.7	0.9	4.9
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	13.9 14.3	11.2 11.0	11.0 12.1	12.9 15.0	3.0	2.0	3.5	2.9	3.6	3.0	2.7	3.2
Bricklayer — Briqueteur	(1) (2)	9.2429	9.0 9.5	8.7 8.4	9.7 10.4	11.7 12.2	2.5	1.6	2.3	4.7	2.6	2.2	0.5	2.7
Painter — Peintre	(1) (2)	11.2152	9.3 9.6	9.6 9.5	9.8 11.6	15.9 16.7	2.4	1.7	3.1	6.7	4.3	3.8	0.7	4.7
Indexes — Indices														

Indexes. — Indices.

Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

		% Change - Variation %											
		Annual - Annuel				Quarter - Trimestre							
		1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76
Cities - Villes:													
Total	(1)	9.3	9.8	10.0	14.7	2.5	1.7	3.0	5.0	4.8	3.5	0.7	0.
	(2)	9.6	10.5	11.4	15.5								
St. John's	(1)	14.5	17.5	17.3	19.3	2.1	8.7	1.0	4.5	1.3	14.0	2.7	5.
	(2)	15.5	18.4	19.8	19.5								
Halifax	(1)	13.5	11.5	11.2	8.8	1.4	2.9	1.3	2.9	1.4	2.7	1.3	0.
	(2)	13.5	12.1	11.2	8.6								
Saint John	(1)	14.8	14.3	15.4	10.2	3.8	3.1	1.3	2.3	3.0	2.1	1.2	0.
	(2)	15.4	16.6	16.1	10.6								
Québec	(1)	11.0	13.3	11.7	20.3	2.8	0.0	9.1	6.9	2.5	2.7	0.0	4.
	(2)	10.6	13.1	14.6	22.0								
Montréal	(1)	4.9	8.4	9.3	19.7	2.8	0.0	7.8	7.5	2.8	2.7	0.0	4.
	(2)	4.8	7.9	11.7	21.8								
Toronto	(1)	11.1	10.4	8.7	9.5	2.6	0.9	0.3	3.4	5.5	2.8	0.5	5.
	(2)	11.3	12.3	10.3	9.5								
Ottawa	(1)	14.8	11.5	8.5	11.3	1.6	2.2	1.0	3.5	6.6	2.9	1.0	5.
	(2)	14.8	12.6	9.1	12.0								
Hamilton	(1)	11.8	7.5	7.7	8.5	1.4	1.6	0.7	3.9	3.8	1.4	1.6	4.
	(2)	12.5	7.7	9.4	9.3								
Windsor	(1)	8.5	4.9	5.4	9.5	1.6	0.6	0.3	2.7	8.3	3.0	1.4	7.
	(2)	9.6	6.1	5.9	9.1								
Winnipeg	(1)	10.5	9.8	9.2	14.6	1.6	3.7	0.7	4.4	5.5	10.2	0.7 ^r	6.
	(2)	12.2	12.1	9.3	14.8								
Regina	(1)	5.6	15.3	15.4	23.7	11.3	9.5	0.6	10.1	0.4	8.4	0.4	0.
	(2)	5.8	18.0	15.2	24.2								
Calgary	(1)	11.1	12.4	12.3	14.4	0.0	3.6	0.6	1.2	10.7	6.4	0.6	7.
	(2)	11.4	13.5	12.0	15.2								
Edmonton	(1)	11.3	13.1	12.0	15.3	0.1	3.6	0.8	1.1	12.6	6.5	0.7	5.
	(2)	11.7	13.5	11.9	16.3								
Vancouver	(1)	8.8	7.1	13.6	16.7	4.7	3.3	1.6	7.2	3.4	0.9	2.2 ^r	0.
	(2)	8.9	7.3	15.0	16.8								

(1) Indexes. - Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite — Agrégat de 14 villes	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Total (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.7 302.6	315.0 349.4	273.2	280.0	284.8	293.3	308.1	322.9	334.3	336.7 ^F	351.7
Carpenter - Charpentier .. (1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0	270.3 297.9	309.6 343.5	269.1	275.2	280.6	288.8	300.8	317.4	330.1	331.1	345.2
Crane operator - Grutier (1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5	287.0 309.1	313.7 350.0	284.7	290.6	297.0	302.8	308.3	317.6	324.4	338.9 ^F	351.4
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4	283.0 309.0	327.4 358.4	286.1	291.3	298.7	307.0	319.0	333.7	346.5	348.2	360.3
Electrician - Électricien (1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3	265.5 288.8	304.1 332.9	264.6	270.2	273.9	282.2	300.1	313.0	320.2	321.7	339.5
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3	310.2 342.0	359.6 398.4	308.1	316.6	323.4	333.7	349.1	368.8	385.9	389.1 ^F	408.4
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7	259.6 291.0	298.6 336.9	257.5	265.6	267.2	275.7	294.4	307.6	315.5	318.0	334.0
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3	295.5 329.1	335.8 379.1	293.2	301.3	305.2	315.9	326.4	342.0	354.2	365.8 ^F	375.6
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5	256.2 286.0	293.6 330.8	254.9	261.7	263.8	271.8	285.8	304.4	311.0	317.0 ^F	326.9
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9	266.2 290.6	305.0 336.2	264.9	271.2	275.3	283.0	297.3	313.1	324.7	327.7 ^F	343.9
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5	297.5 323.5	335.9 371.9	294.7	303.5	309.5	320.4	329.8	341.7	351.8	361.4 ^F	373.1
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2)	9.2429	194.9 213.3	212.5 233.6	231.1 253.9	253.5 280.2	283.3 314.5	251.8	258.1	262.2	268.2	280.9	288.3	294.7	296.2 ^F	303.6
Painter - Peintre (1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3	273.7 300.6	317.2 350.9	272.2	278.8	283.6	292.3	312.0	325.5	338.0	340.3 ^F	356.4

1) Indexes. — Indices.

2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Total (1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.7 302.6	315.0 349.4	273.2	280.0	284.8	293.3	308.1	322.9	334.3	336.7 ^r	351.7
St. John's (1) (2)	0.7068	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4	312.6 338.8	258.8	264.1	287.0	289.9	303.0	306.8	349.9	359.4	379.3
Halifax (1) (2)	1.4796	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9 320.2	320.9 347.7	292.9	297.1	305.6	309.7	318.7	323.1	331.9	336.1	336.1
Saint John (1) (2)	0.9263	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3 371.3	376.0 410.7	334.1	346.7	357.6	362.3	370.5	381.6	389.7	394.5	395.0
Québec (1) (2)	4.3366	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4 337.8	363.8 412.1	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8	381.8	400.4
Montréal (1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.4 290.5	319.0 353.9	266.8	274.2	274.2	295.7	318.1	326.9	335.7	335.7	351.9
Toronto (1) (2)	22.5078	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0 304.2	295.7 333.2	268.2	275.0	277.6	278.4	287.9	303.9	312.4	314.1	330.4
Ottawa (1) (2)	5.4410	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1	356.3 384.4	317.9	323.1	330.2	333.4	345.0	367.9	378.7	382.8	402.3
Hamilton (1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 299.3	290.6 327.4	315.4 358.0	289.2	293.3	297.9	299.9	311.6	323.3	327.9	333.1	347.1
Windsor (1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2	298.9 336.3	272.0	276.3	278.0	279.0	286.4	310.1	319.4	324.0	347.4
Winnipeg (1) (2)	6.9070	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5	256.2 273.8	293.6 314.4	253.7	257.8	267.4	269.3	281.1	296.7	326.9	329.1 ^r	349.1
Regina (1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	278.0 295.3	343.9 366.7	254.9	283.8	310.7	312.4	343.9	345.3	374.3	375.9	375.9
Calgary (1) (2)	4.8722	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.2 301.6	317.1 347.3	278.5	278.6	288.7	290.5	294.0	325.6	346.6 ^r	348.7	373.2
Edmonton (1) (2)	5.7236	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.8 300.2	318.0 349.0	276.3	276.4	286.3	288.6	291.9	328.6	349.9	352.3	371.1
Vancouver (1) (2)	10.4432	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7 293.6	307.8 342.8	260.5	272.8	281.8	286.3	307.0	317.3	320.2	327.4 ^r	327.4

(1) Indexes — Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. — Indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées

1961=100														
St. John's. (Nfld. - T.-N.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite - Synthétique .. (3)	100.0	166.1	190.3	223.5	262.1	312.6	258.8	264.1	287.0	289.9	303.0	306.8	349.9	359.4
(4)		173.0	199.8	236.5	283.4	338.8								379.3
Carpenter - Charpentier .. (1)		3.11	3.54	4.06	4.82	5.90	4.68	4.85	5.40	5.40	5.90	5.90	6.40	6.70
(2)		3.23	3.71	4.30	5.26	6.36								7.17
(3)	34.8340	162.0	184.4	211.5	251.0	307.3	243.8	252.6	281.3	281.3	307.3	307.3	333.3	349.0
(4)		168.2	193.2	224.0	274.0	331.3								373.4
Crane operator - Grutier (1)		2.85	2.98	3.38	4.14	4.80	4.10	4.15	4.32	4.40	4.67	4.80	4.80	5.10
(2)		2.96	3.10	3.52	4.39	5.03								5.10
(3)	0.3466	148.4	155.2	176.0	215.6	250.0	213.5	216.1	225.0	229.2	243.2	250.0	250.0	265.6
(4)		154.2	161.5	183.3	228.6	262.0								265.6
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1)		2.96	3.40	4.10	4.85	5.76	4.85	4.85	5.25	5.35	5.35	5.35	7.00	7.00
(2)	0.6422	3.16	3.60	4.50	5.26	6.89								7.65
(3)		170.1	195.4	235.6	270.7	331.6	278.7	278.7	301.7	307.5	307.5	307.5	402.3	402.3
(4)		181.6	206.9	258.6	302.3	396.0								439.7
Electrician - Électricien (1)		3.81	4.66	6.14	6.56	7.54	6.43	6.53	7.03	7.28	7.28	7.28	8.31	8.83
(2)	8.6371	4.24	5.21	6.61	7.20	8.27								9.33
(3)		171.6	209.9	276.6	295.5	339.6	289.6	294.1	316.7	327.9	327.9	327.9	374.3	397.7
(4)		183.5	225.5	286.1	311.7	358.0								420.3
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)	12.1471	2.48	2.85	3.28	3.81	4.45	3.80	3.80	4.10	4.10	4.10	4.10	5.50	5.50
(2)		2.58	2.96	3.44	4.11	4.82								6.00
(3)		167.6	192.6	221.6	257.4	300.7	256.8	256.8	277.0	277.0	277.0	277.0	371.6	371.6
(4)		174.3	200.0	232.4	277.7	325.7								405.4
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)	12.4766	3.98	4.53	5.34	6.28	7.28	6.22	6.40	6.63	6.75	6.75	7.28	8.35	8.35
(2)		4.14	4.80	5.75	6.91	8.06								8.85
(3)		182.6	207.8	245.0	288.1	333.9	285.3	293.6	304.1	309.6	309.6	309.6	383.0	383.0
(4)		186.5	216.2	259.0	311.3	363.1								406.0
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)	1.7125	3.30	3.86	4.55	5.44	6.58	5.05	5.55	5.95	6.15	6.33	6.70	7.13	7.35
(2)		3.43	4.05	4.78	5.88	7.17								7.35
(3)		171.9	201.0	237.0	283.3	342.7	263.0	289.1	309.9	320.3	329.7	349.0	371.4	382.8
(4)		178.6	210.9	249.0	306.3	373.4								382.8
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)	1.7125	3.93	4.51	5.20	6.14	7.45	5.70	6.25	6.72	6.95	7.16	7.60	8.07	8.30
(2)		4.09	4.72	5.56	6.64	8.12								8.30
(3)		168.7	193.6	223.2	263.5	319.7	244.6	268.2	288.4	298.3	307.3	326.2	346.4	356.2
(4)		175.5	202.6	238.6	285.0	348.5								356.2
Sheet metal worker - Fer- blantier (1)	2.9153	3.65	4.02	4.58	5.75	6.75	5.70	5.90	6.30	6.50	6.50	6.50	7.50	8.00
(2)		3.80	4.28	4.85	6.18	7.29								8.43
(3)		197.3	217.3	247.6	310.8	364.9	308.1	318.9	340.5	351.4	351.4	351.4	405.4	432.4
(4)		205.4	231.4	262.2	334.1	394.1								455.7
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)	4.4851	2.50	2.90	3.17	3.94	4.50	3.90	4.10	4.27	4.35	4.45	4.50	4.50	4.80
(2)		2.60	3.02	3.30	4.18	4.80								4.80
(3)		149.7	173.7	189.8	235.9	269.5	233.5	245.5	255.7	260.5	266.5	269.5	269.5	287.4
(4)		155.7	180.8	197.6	250.3	287.4								287.4
Bricklayer - Briqueteur .. (1)	5.4772	3.36	3.90	4.60	5.35	6.20	5.35	5.35	5.75	5.85	5.85	5.85	7.25	7.25
(2)		3.58	4.13	5.01	5.79	7.27								7.90
(3)		150.0	174.1	205.4	238.8	276.8	238.8	238.8	256.7	261.2	261.2	261.2	323.7	323.7
(4)		159.8	184.4	223.7	258.5	324.6								352.7
Painter - Peintre (1)	14.6138	2.75	3.07	3.66	4.34	5.33	4.22	4.35	4.85	4.85	5.25	5.25	5.95	5.95
(2)		2.86	3.24	3.94	4.71	5.78								5.95
(3)		161.8	180.6	215.3	255.3	313.5	248.2	255.9	285.3	285.3	308.8	308.8	350.0	350.0
(4)		168.2	190.6	231.8	277.1	340.0								350.0

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9 320.2	320.9 347.7	292.9	297.1	305.6	309.7	318.7	323.1	331.9	336.1	336.1
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	31.4364	4.04 4.46 198.0 214.4	4.64 5.11 227.5 245.7	5.22 5.73 255.9 275.5	5.77 6.33 282.8 304.3	6.27 6.87 307.4 330.3	5.73	5.81	5.98	6.06	6.23	6.31	6.48	6.56	6.56
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.6428	4.22 4.66 211.0 228.4	4.77 5.25 238.5 257.4	5.27 5.79 263.5 283.8	5.81 6.37 290.5 312.3	6.31 6.91 315.5 338.7	5.77	5.85	6.02	6.10	6.27	6.35	6.52	6.60	6.60
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.4024	4.55 5.02 272.5 295.3	5.45 6.14 326.3 361.2	6.02 6.80 360.5 400.0	6.31 7.21 377.8 424.1	6.82 7.62 408.4 448.2	6.27	6.35	6.52	6.60	6.77	6.85	7.04	7.13	7.13
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	13.6147	4.92 5.41 213.9 230.2	5.36 5.89 233.0 250.6	5.79 6.46 251.7 274.9	6.47 7.20 281.3 306.4	7.02 7.80 305.2 331.9	6.43	6.53	6.70	6.78	6.98	7.08	7.25	7.33	7.33
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.1120	3.32 3.69 225.9 246.0	3.89 4.30 264.6 286.7	4.47 4.92 304.1 328.0	5.01 5.51 340.8 367.3	5.51 6.05 374.8 403.3	4.97	5.05	5.22	5.30	5.47	5.55	5.72	5.80	5.80
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	15.2702	4.82 5.33 216.1 234.8	5.23 5.77 234.5 254.2	5.64 6.31 252.9 278.0	6.46 7.25 289.7 319.4	7.00 7.84 313.9 345.4	6.42	6.50	6.67	6.75	6.95	7.05	7.24	7.33	7.33
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.2319	3.63 3.92 218.7 232.0	4.29 4.63 258.4 274.0	4.92 5.41 296.4 320.1	5.46 6.00 328.9 355.0	5.96 6.54 359.0 387.0	5.42	5.50	5.67	5.75	5.92	6.00	6.17	6.25	6.25
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	1.2319	4.88 5.27 190.6 201.9	5.45 5.89 212.9 225.7	6.03 6.45 235.5 247.1	6.58 7.17 257.0 274.7	7.08 7.72 276.6 295.8	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05	7.15	7.28	7.35	7.35
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	3.5903	4.82 5.31 251.0 270.9	5.23 5.75 272.4 293.4	5.65 6.31 294.3 321.9	6.48 7.21 337.5 367.9	7.00 7.78 364.6 396.9	6.43	6.50	6.67	6.75	6.95	7.05	7.24	7.33	7.33
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.2267	4.02 4.44 229.7 248.0	4.57 5.04 261.1 281.6	4.97 5.37 284.0 300.0	5.41 5.94 309.1 331.8	5.91 6.49 337.7 362.6	5.37	5.45	5.62	5.70	5.87	5.95	6.12	6.20	6.20
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	6.7197	4.55 5.02 197.8 213.6	5.45 6.14 237.0 261.3	6.02 6.90 261.7 293.6	6.31 7.21 274.3 306.8	6.82 7.77 296.5 330.6	6.27	6.35	6.52	6.60	6.77	6.85	7.04	7.13	7.13
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.5209	3.43 3.74 194.9 207.8	3.99 4.33 226.7 240.6	4.67 5.14 265.3 285.6	5.21 5.73 296.0 318.3	5.71 6.27 324.4 348.3	5.17	5.25	5.42	5.50	5.67	5.75	5.92	6.00	6.00

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3 371.3	376.0 410.7	334.1	346.7	357.6	362.3	370.5	381.6	389.7	394.5	395.0
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	35.2406	4.09 4.41 218.7 230.9	4.64 4.99 248.1 261.3	5.28 5.77 282.4 302.1	5.91 6.56 316.0 343.5	6.51 7.25 348.1 379.6	5.85	5.95	6.18	6.30	6.47	6.55	6.72	6.80	6.88
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3663	3.48 3.74 198.9 208.9	4.21 4.53 240.6 253.1	5.00 5.38 285.7 300.6	5.58 6.06 318.9 338.5	6.66 7.18 380.6 401.1	5.25	5.86	6.30	6.40	6.60	6.70	6.95	6.95	6.95
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.5393	4.37 4.73 208.1 221.0	5.02 5.52 239.0 257.9	5.27 6.04 251.0 282.2	5.68 6.48 270.5 302.8	6.45 7.18 307.1 335.5	5.64	5.72	5.89	6.45	6.45	6.45	6.45	6.45	6.45
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	10.2639	4.82 5.25 241.0 257.4	5.53 6.10 276.5 299.0	6.15 6.92 307.5 339.2	7.25 8.11 362.5 397.5	7.75 8.74 387.5 428.4	7.00	7.50	7.50	7.50	7.50	8.00	8.00	8.25	8.25
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.5154	3.09 3.35 280.9 299.1	3.57 3.85 324.5 343.7	4.11 4.50 373.6 401.8	4.62 5.15 420.0 459.8	5.23 5.84 475.5 521.4	4.57	4.65	4.85	4.95	5.18	5.30	5.50	5.60	5.60
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	16.8412	4.33 4.59 216.5 225.0	5.00 5.46 250.0 267.6	5.90 6.75 295.0 330.9	7.43 8.36 371.5 409.8	7.98 9.05 399.0 443.6	7.15	7.70	7.70	7.70	7.70	8.25	8.25	8.25	8.25
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8841	3.34 3.61 276.0 293.5	3.86 4.16 319.0 338.2	4.26 4.63 352.1 376.4	4.72 5.26 390.1 427.6	5.36 5.98 443.0 486.2	4.67	4.75	4.95	5.05	5.28	5.40	5.70	5.70	5.70
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8841	5.02 5.40 196.1 204.5	5.45 5.89 212.9 223.1	6.03 6.45 235.5 244.3	6.58 7.17 257.0 271.6	7.08 7.72 276.6 292.4	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05	7.15	7.28	7.35	7.35
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	2.0300	4.16 4.51 258.4 275.0	4.76 5.07 295.7 309.1	5.64 6.09 350.3 371.3	6.41 7.03 398.1 428.7	7.23 7.98 449.1 486.6	6.00	6.55	6.90	6.90	7.13	7.25	7.65	7.65	8.05
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.0333	3.33 3.58 222.0 234.0	3.85 4.14 256.7 270.6	4.65 5.00 310.0 326.8	5.23 5.68 348.7 371.2	6.29 6.79 419.3 443.8	4.90	5.15	5.95	6.05	6.25	6.35	6.52	6.60	6.60
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	7.2799	4.37 4.73 208.1 221.0	5.02 5.52 239.0 257.9	5.61 6.17 267.1 288.3	6.30 7.00 300.0 327.1	6.86 7.68 326.7 358.9	6.25	6.35	6.55	6.65	6.82	6.90	7.07	7.15	7.15
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.1221	3.54 3.75 202.3 209.5	4.13 4.38 236.0 244.7	4.62 4.97 264.0 277.7	5.35 5.77 305.7 322.3	5.91 6.40 337.7 357.5	5.30	5.40	5.60	5.70	5.87	5.95	6.12	6.20	6.20

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Québec	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3)	100.0	215.3	239.0	270.7	302.4	363.8	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8	381.8	400.0
(4)		235.6	260.6	294.7	337.8	412.1									
Carpenter - Charpentier .. (1)		4.32	4.81	5.48	6.13	7.32	6.13	6.30	6.30	6.79	7.30	7.50	7.70	7.70	8.00
(2)		4.82	5.34	6.08	6.99	8.44									
(3)	37.6652	213.9	238.1	271.3	303.5	362.4	303.5	311.9	311.9	336.1	361.4	371.3	381.2	381.2	399.0
(4)		234.0	259.2	295.1	339.3	409.7									
Crane operator - Grutier (1)		4.37	4.96	5.63	6.38	7.62	6.38	6.55	6.55	7.09	7.60	7.80	8.00	8.00	8.30
(2)		4.87	5.51	6.24	7.11	8.84									
(3)	0.2592	219.6	249.2	282.9	320.6	382.9	320.6	329.1	329.1	356.1	381.9	392.0	402.0	402.0	420.0
(4)		239.9	271.4	307.4	350.2	435.5									
Cement finisher - Ciment- tier-applicateur (1)		4.22	4.71	5.38	5.88	7.07	5.88	6.05	6.05	6.54	7.05	7.25	7.45	7.45	7.80
(2)		4.71	5.24	5.97	6.65	8.16									
(3)	1.8773	217.5	242.8	277.3	303.1	364.4	303.1	311.9	311.9	337.1	363.4	373.7	384.0	384.0	403.0
(4)		237.9	264.6	301.5	335.9	412.1									
Electrician - Électricien (1)		4.58	5.07	5.74	6.49	7.76	6.49	6.66	6.66	7.23	7.74	7.94	8.14	8.14	8.50
(2)		5.10	5.63	6.36	7.38	9.00									
(3)	9.5462	218.1	241.4	273.3	309.0	369.5	309.0	317.1	317.1	344.3	368.6	378.1	387.6	387.6	405.0
(4)		238.3	263.1	297.2	344.9	420.6									
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.92	4.30	4.72	5.22	6.41	5.22	5.39	5.39	5.88	6.39	6.59	6.79	6.79	7.10
(2)		4.38	4.79	5.26	5.93	7.44									
(3)	11.8477	239.0	262.2	287.6	318.3	390.9	318.3	328.7	328.7	358.5	389.6	401.8	414.0	414.0	436.0
(4)		262.3	286.8	315.0	355.1	445.5									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		4.24	4.72	5.39	6.04	7.41	6.04	6.21	6.21	7.23	7.38	7.41	7.61	7.61	7.90
(2)		4.73	5.25	5.98	6.89	8.54									
(3)	13.0129	201.9	224.8	256.7	287.6	352.9	287.6	295.7	295.7	344.3	351.4	352.9	362.4	362.4	380.0
(4)		221.0	245.3	279.4	322.0	399.1									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.62	4.96	5.38	5.88	7.07	5.88	6.05	6.05	6.54	7.04	7.25	7.45	7.45	7.80
(2)		5.14	5.51	5.97	6.65	8.16									
(3)	0.7144	238.1	255.7	277.3	303.1	364.4	303.1	311.9	311.9	337.9	362.9	373.7	384.0	384.0	403.0
(4)		259.6	278.3	301.5	335.9	412.1									
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.08	5.32	5.86	6.57	7.76	6.57	6.74	6.74	7.23	7.74	7.94	8.14	8.14	8.50
(2)		5.64	5.90	6.49	7.47	8.92									
(3)	0.7149	195.4	204.6	225.4	252.7	298.5	252.7	259.2	259.2	278.1	297.7	305.4	313.1	313.1	327.0
(4)		212.8	222.6	244.9	281.9	336.6									
Sheet metal worker - Fer- blantier (1)		4.32	4.81	5.48	6.23	7.53	6.23	6.40	6.40	7.00	7.51	7.71	7.91	7.91	8.30
(2)		4.82	5.34	6.08	7.10	8.74									
(3)	2.4455	210.7	234.6	267.3	303.9	367.3	303.9	312.2	312.2	341.5	366.3	376.1	385.9	385.9	400.0
(4)		230.6	255.5	290.9	339.7	418.2									
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		4.34	4.86	5.51	6.01	7.20	6.01	6.18	6.18	6.67	7.18	7.38	7.58	7.58	7.90
(2)		4.84	5.40	6.11	6.79	8.31									
(3)	3.7829	218.1	244.2	276.9	302.0	361.8	302.0	310.6	310.6	335.2	360.8	370.9	380.9	380.9	390.0
(4)		238.4	266.0	301.0	334.5	409.4									
Bricklayer - Briqueteur .. (1)		4.52	5.01	5.68	6.35	7.54	6.35	6.52	6.52	7.01	7.52	7.72	7.92	7.92	8.30
(2)		5.03	5.56	6.29	7.23	8.68									
(3)	7.8532	201.8	223.7	253.6	283.5	336.6	283.5	291.1	291.1	312.9	335.7	344.6	353.6	353.6	370.0
(4)		220.6	243.9	275.9	317.1	380.7									
Painter - Peintre (1)		4.22	4.71	5.38	6.01	7.20	6.01	6.18	6.18	6.67	7.18	7.38	7.58	7.58	7.90
(2)		4.71	5.24	5.97	6.86	8.31									
(3)	10.2805	217.5	242.8	277.3	309.8	371.1	309.8	318.6	318.6	343.8	370.1	380.4	390.7	390.7	400.0
(4)		237.9	264.6	301.5	346.5	419.7									

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities -- Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiques - suite

1961=100

Montréal	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.4 290.5	319.0 353.9	266.8	274.2	274.2	295.7	318.1	326.9	335.7	335.7	351.9
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	27.3680	4.97 5.52 210.6 225.3	5.21 5.78 220.8 235.9	5.63 6.24 238.6 254.7	6.13 6.99 259.7 285.3	7.32 8.44 310.2 344.5	6.13	6.30	6.30	6.79	7.30	7.50	7.70	7.70	8.07 341.9
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.4407	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.74 6.36 224.2 239.1	6.24 7.04 243.8 264.7	7.43 8.56 290.2 321.8	6.24	6.41	6.41	6.90	7.41	7.61	7.81	7.81	8.18 319.5
Cement finisher - Cimen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	1.8549	4.72 5.25 218.5 233.3	4.96 5.51 229.6 244.9	5.69 6.31 263.4 280.4	5.88 6.65 272.2 295.6	7.54 8.68 349.1 385.8	6.35	6.52	6.52	7.01	7.52	7.72	7.92	7.92	8.29 383.8
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.6966	5.41 5.99 216.4 230.4	5.65 6.25 226.0 240.4	6.07 6.72 242.8 258.5	6.57 7.40 262.8 284.6	7.76 8.92 310.4 343.1	6.57	6.74	6.74	7.23	7.74	7.94	8.14	8.14	8.51 340.4
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.6816	4.06 4.53 230.7 247.5	4.30 4.79 244.3 261.7	4.72 5.26 268.2 287.4	5.22 5.93 296.6 324.0	6.41 7.44 364.2 406.6	5.22	5.39	5.39	5.88	6.39	6.59	6.79	6.79	7.16 406.8
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.8628	5.41 5.99 205.7 218.6	5.65 6.25 214.8 228.1	6.07 6.72 230.8 245.3	6.57 7.40 249.8 270.1	7.76 8.92 295.1 325.5	6.57	6.74	6.74	7.23	7.73	7.94	8.14	8.14	8.51 323.6
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	4.72 5.25 229.1 245.3	4.96 5.51 240.8 257.5	5.38 5.97 261.2 279.0	5.88 6.65 285.4 310.7	7.07 8.16 343.2 381.3	5.88	6.05	6.05	6.54	7.05	7.25	7.45	7.45	7.82 379.6
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.08 5.64 198.4 212.0	5.32 5.90 207.8 221.8	5.86 6.49 228.9 244.0	6.57 7.47 256.6 280.8	7.76 8.92 303.1 335.3	6.57	6.74	6.74	7.23	7.73	7.94	8.14	8.14	8.51 332.4
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.3232	5.18 5.74 219.5 234.3	5.42 6.00 229.7 244.9	5.84 6.47 247.5 264.1	6.34 7.15 268.6 291.8	7.53 8.67 319.1 353.9	6.34	6.51	6.51	7.00	7.51	7.71	7.91	7.91	8.28 350.8
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.1757	4.75 5.28 216.9 231.6	4.99 5.54 227.9 243.0	5.41 6.06 247.0 265.8	5.91 6.68 269.9 293.0	7.10 8.20 324.2 359.6	5.91	6.08	6.08	6.57	7.08	7.28	7.48	7.48	7.85 358.4
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	8.7177	5.19 5.75 202.7 216.2	5.43 6.01 212.1 225.9	5.68 6.29 221.9 236.5	6.35 7.16 248.0 269.2	7.54 8.68 294.5 326.3	6.35	6.52	6.52	7.01	7.52	7.72	7.92	7.92	8.29 323.8
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.4956	4.85 5.39 214.6 229.4	5.09 5.65 225.2 240.4	5.66 6.27 250.4 266.8	6.24 7.11 276.1 302.6	7.43 8.56 328.8 364.3	6.24	6.41	6.41	6.90	7.41	7.61	7.81	7.81	8.18 361.9

Footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities - Continued

TABEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Toronto	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0 304.2	295.7 333.2	268.2	275.0	277.6	278.4	287.9	303.9	312.4	314.1	330.4
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	26.9011	6.24 6.89 209.4 222.3	6.79 7.52 227.9 242.5	7.49 8.54 251.3 275.5	8.13 9.40 272.8 303.2	8.72 10.17 292.6 328.1	8.13	8.30	8.30	8.30	8.30	8.97	9.30	9.30	9.70
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5259	5.94 6.47 194.1 203.5	7.33 7.99 239.5 251.3	8.27 9.03 270.3 284.0	8.78 9.75 286.9 306.6	9.24 10.45 302.0 328.6	8.75	8.85	8.95	9.00	9.20	9.30	9.47	9.55	9.55
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7825	5.47 6.11 207.2 222.2	6.05 6.78 229.2 246.5	6.52 7.35 247.0 267.3	7.24 8.20 274.2 298.2	7.81 8.81 295.8 320.4	7.19	7.27	7.47	7.57	7.77	7.87	8.04	8.12	8.12
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	8.4276	6.73 7.51 189.0 200.3	7.58 8.43 212.9 224.8	8.26 9.52 232.0 253.9	8.73 10.13 245.2 270.1	9.78 11.35 274.7 302.7	8.73	8.90	8.90	8.90	9.78	10.22	10.22	10.22	11.13
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	17.9192	4.39 4.94 217.3 235.2	4.99 5.63 247.0 268.1	5.73 6.62 283.7 315.2	6.36 7.59 314.9 361.4	7.00 8.21 346.5 391.0	6.32	6.47	6.61	6.66	6.66	7.13	7.56	7.66	8.19
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.9906	6.59 7.90 193.8 219.4	7.26 8.71 213.5 241.9	7.64 9.28 224.7 257.8	8.14 10.10 239.4 280.6	9.38 11.57 275.9 321.4	7.84	8.44	8.44	8.44	9.38	9.85	9.85	9.85	10.76
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.69 6.64 213.9 239.7	6.38 7.44 239.8 268.6	7.30 8.60 274.4 310.5	7.71 9.38 289.8 338.6	8.04 9.97 302.3 359.9	7.64	7.71	7.86	7.89	7.95	8.05	8.25	8.50	8.50
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.83 6.93 189.9 212.6	7.01 8.34 228.3 255.8	7.49 8.87 244.0 272.1	7.90 9.70 257.3 297.5	9.17 11.25 298.7 345.1	7.90	8.01	8.01	8.01	8.67	10.00	10.00	10.00	10.08
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.3096	6.33 7.51 182.4 202.4	6.86 8.29 197.7 223.5	7.55 9.12 217.6 245.8	8.28 9.92 238.6 267.4	9.25 11.15 266.6 300.5	8.28	8.45	8.45	8.45	8.91	9.82	9.82	9.82	10.36
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.7964	5.54 6.04 214.7 225.4	6.73 7.34 260.9 273.9	7.67 8.36 297.3 311.9	8.18 9.10 317.1 339.6	8.64 9.80 334.9 365.7	8.15	8.25	8.35	8.40	8.60	8.70	8.87	8.95	8.95
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	13.0088	5.96 7.07 185.1 211.0	6.56 7.78 203.7 232.2	7.20 8.56 223.6 255.5	7.83 9.24 243.2 275.8	8.39 9.84 260.6 293.7	7.76	7.95	8.08	8.08	8.39	8.54	8.54	8.54	8.54
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2787	5.49 6.28 204.9 225.1	6.09 6.97 227.2 249.8	6.65 7.64 248.1 273.8	7.23 8.43 269.8 302.2	7.99 9.47 298.1 339.4	7.20	7.30	7.40	7.45	7.92	8.15	8.45	8.60	9.03

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							1/74		2/74		3/74		4/74		
							1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76	3/76	4/76	
Composite - Synthétique ... (3) (4)	100.0	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1	356.3 384.4	317.9	323.1	330.2	333.4	345.0	367.9	378.7	382.8	402.3
Carpenter - Charpentier ... (1) (2) (3) (4)	29.3937	5.21 5.73 219.8 232.9	6.10 6.69 237.4 272.0	6.86 7.33 290.3 306.1	7.48 8.18 315.6 332.5	8.33 9.20 351.5 374.0	7.43	7.51	7.72	7.85	7.88	8.25	8.31	8.51	9.44
Crane operator - Grutier .. (1) (2) (3) (4)	0.2278	5.43 5.86 241.3 250.4	6.69 7.09 297.3 303.0	7.61 8.26 338.2 353.0	8.23 8.97 365.8 383.3	9.04 10.13 401.8 432.9	8.16	8.28	8.43	8.53	8.63	9.17	9.74	9.91	10.12
Cement finisher - Cimen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	1.8785	4.74 5.22 263.3 279.1	5.21 5.96 290.0 318.7	5.83 6.69 323.9 357.8	6.74 7.81 374.3 417.0	7.63 8.74 423.9 467.4	6.70	6.80	6.97	7.25	7.41	7.74	8.11	8.30	8.52
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.3380	6.24 7.11 226.9 240.2	6.89 7.96 250.5 268.9	7.69 8.90 279.6 300.7	8.31 9.69 302.9 327.4	9.31 10.83 338.5 365.9	8.30	8.40	8.50	8.55	9.24	9.58	9.86	10.00	10.12
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	18.2738	3.99 4.33 264.2 275.8	4.57 4.83 302.6 307.6	5.08 5.46 336.4 347.8	5.56 6.02 369.5 383.4	6.15 6.70 407.3 426.8	5.53	5.66	5.78	5.81	5.96	6.24	6.42	6.57	6.88
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4647	5.98 6.75 212.1 230.4	6.87 8.06 243.6 275.1	7.57 8.99 268.4 306.8	7.97 9.49 282.6 323.9	8.78 10.50 311.3 358.4	7.97	8.10	8.16	8.16	8.27	9.00	9.33	9.40	9.41
Reinforcing steel erect- tor - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.1571	5.14 5.55 257.0 266.8	6.02 6.50 301.0 312.5	6.92 7.51 346.0 361.1	7.46 8.17 374.0 392.8	8.15 9.03 407.5 434.1	7.44	7.52	7.69	7.77	7.77	8.39	8.69	8.84	9.12
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.1576	5.70 6.76 202.1 230.7	6.98 8.31 247.5 283.6	7.38 8.99 261.7 306.8	7.75 9.64 274.8 329.0	8.54 10.69 302.8 364.8	7.75	7.92	7.92	7.92	8.27	8.90	8.98	8.98	9.17
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	2.7648	5.86 6.66 210.0 222.0	6.86 7.78 245.9 259.3	7.65 8.83 274.2 294.3	8.03 9.46 287.6 316.0	9.03 10.71 323.7 357.0	8.03	8.15	8.15	8.15	8.92	9.33	9.43	9.43	10.17
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.1075	4.88 5.27 278.9 289.6	6.14 6.63 350.9 364.3	7.06 7.66 403.4 420.9	7.66 8.37 438.4 459.9	8.43 9.46 481.7 519.8	7.64	7.73	7.90	7.95	7.98	8.75	9.17	9.17	9.31
Bricklayer - Briqueteur ... (1) (2) (3) (4)	10.0106	5.59 6.26 214.2 231.0	6.17 6.90 236.4 254.6	6.82 7.62 261.3 281.2	7.42 8.26 284.3 304.8	7.95 8.88 304.6 327.7	7.40	7.53	7.66	7.66	7.95	8.17	8.17	8.09	8.09
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2258	4.21 4.50 221.6 227.3	4.71 5.34 247.9 254.5	5.15 5.74 271.1 289.9	5.57 6.41 293.2 323.7	6.58 7.52 346.3 379.8	5.57	5.60	5.87	6.00	6.47	6.70	7.15	7.15	7.15

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Hamilton	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 299.3	290.6 327.4	315.4 358.0	289.2	293.3	297.9	299.9	311.6	323.3	327.9	333.1	347.1
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	23.0205	6.39 7.64 217.3 249.7	7.05 8.44 239.8 275.8	7.55 9.17 256.8 299.7	8.10 9.93 275.5 324.5	8.65 10.65 294.2 348.0	8.05	8.14	8.32	8.41	8.60	8.70	8.87	8.96	8.96
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	4.1642	6.33 6.90 222.1 233.1	7.71 8.40 270.5 283.8	8.26 9.05 289.8 305.7	8.93 9.82 313.3 331.8	9.27 10.99 325.3 371.3	8.88	8.98	9.17	9.27	9.27	9.27	9.27	10.18	10.63
Cement finisher - Cimen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	2.1310	5.37 6.00 223.8 240.0	5.86 6.59 244.2 263.6	6.37 7.18 265.4 287.2	7.06 8.00 294.2 320.0	7.60 8.58 316.7 343.2	7.02	7.10	7.27	7.35	7.55	7.65	7.85	7.95	7.95
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	13.5257	7.32 8.26 215.3 230.1	7.84 8.83 230.6 246.0	8.39 9.29 246.8 258.8	9.20 10.18 270.6 283.6	10.18 11.27 299.4 313.9	9.20	9.39	9.39	9.39	9.84	10.75	10.75	10.75	11.88
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.7805	4.88 5.59 259.6 285.2	5.41 6.34 287.8 323.5	5.85 6.96 311.2 355.1	6.27 7.54 333.5 384.7	6.85 8.32 364.4 424.5	6.23	6.30	6.43	6.50	6.67	7.02	7.30	7.42	7.73
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	11.5166	6.96 8.20 212.8 241.2	7.64 9.05 233.6 266.2	8.05 9.30 246.2 273.5	8.57 10.51 262.1 309.1	9.69 11.76 296.3 345.9	8.57	8.69	8.69	8.69	9.69	10.19	10.19	10.19	10.98
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6921	5.14 5.98 233.6 261.1	6.39 7.32 290.5 319.7	7.00 8.00 318.2 349.3	7.54 8.60 342.7 375.5	8.23 9.36 374.1 408.7	7.54	7.69	7.69	7.69	7.69	8.62	8.93	9.08	9.55
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6921	5.78 6.77 188.3 207.7	7.01 8.34 228.3 255.8	7.55 8.94 245.9 274.2	8.22 9.75 267.8 299.1	8.98 10.86 292.5 333.1	8.22	8.42	8.42	8.42	8.74	9.37	9.37	9.37	10.08
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	3.9544	6.65 7.60 233.3 248.4	7.63 8.60 267.7 281.0	8.20 9.22 287.7 301.3	8.59 9.65 301.4 315.4	9.48 10.70 332.6 349.7	8.56	8.63	8.73	8.78	9.18	9.97	9.97	9.97	10.88
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.4647	5.83 6.35 238.0 249.0	7.21 7.86 294.3 308.2	7.64 8.38 311.8 328.6	8.43 9.43 344.1 369.8	8.77 10.40 358.0 407.8	8.38	8.48	8.67	8.77	8.77	8.77	8.77	9.68	10.13
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	14.2505	6.42 7.43 217.6 242.0	7.20 8.51 244.1 277.2	7.80 8.95 264.4 291.5	8.36 9.84 283.4 320.5	8.86 10.44 300.3 340.1	8.29	8.46	8.59	8.59	8.86	8.99	8.99	8.99	8.99
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	7.8078	5.32 6.10 221.7 244.0	5.97 6.83 248.7 273.2	6.57 7.55 273.8 302.0	7.15 8.24 297.9 329.6	8.00 9.20 333.3 368.0	7.10	7.20	7.40	7.50	7.97	8.20	8.50	8.65	9.08

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Base Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities - Canada
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires standards de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Windsor	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre									
							1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76	3/76	4/76	1/77	2/77
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.1	298.9 336.3	272.0	276.3	278.0	279.0	286.4	310.1	319.4	324.0	347.4	
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	21.6413	5.96 6.96 218.5 247.7	6.36 7.42 243.3 264.1	6.55 7.86 243.7 279.7	6.92 8.29 256.3 295.0	7.63 9.06 282.6 322.4	6.92	7.05	7.05	7.05	7.05	7.08	8.44	8.68	9.15	
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3324	6.00 6.98 184.6 205.9	6.63 7.64 204.0 226.0	6.98 8.14 214.8 240.8	7.69 8.96 236.6 265.1	8.40 9.80 258.5 289.9	7.55	7.69	7.97	7.97	7.97	8.78	8.78	8.78	9.93	
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	4.1523	5.60 6.37 245.6 268.8	6.09 6.92 267.1 292.0	6.70 7.58 293.9 319.8	7.06 7.96 309.6 335.9	7.60 8.72 333.3 367.9	7.06	7.18	7.18	7.18	7.18	8.10	8.10	8.10	9.26	
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	12.6055	6.36 7.67 212.0 236.7	6.98 8.71 232.7 268.8	7.29 9.21 243.0 284.3	7.65 9.75 255.0 300.9	8.30 10.49 276.7 323.8	7.62	7.71	7.71	7.71	8.08	8.57	8.57	8.57	9.70	
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.7476	5.17 5.63 251.0 263.1	5.52 6.13 268.0 286.4	5.79 6.54 281.1 305.6	6.07 6.88 294.7 321.5	6.76 7.64 328.2 357.0	6.07	6.17	6.17	6.17	6.17	7.19	7.53	7.53	8.03	
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.1645	6.52 7.74 210.3 240.4	7.15 8.61 230.6 267.4	7.40 9.08 238.7 282.0	7.73 9.63 249.4 299.1	8.54 10.55 275.5 327.6	7.69	7.76	7.89	7.96	8.41	8.64	9.15	9.41	9.86	
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.13 6.34 220.2 262.0	5.73 7.15 245.9 295.5	6.09 7.64 261.4 315.7	6.47 8.21 277.7 339.3	7.17 9.00 307.7 371.9	6.47	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	7.73	7.73	8.33	
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.45 6.71 176.9 209.7	6.83 8.34 221.8 260.6	7.19 8.84 233.4 276.2	7.56 9.63 245.5 300.9	8.39 10.69 272.4 334.1	7.56	7.73	7.73	7.73	8.10	8.86	8.86	8.86	9.51	
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.3283	6.50 7.48 221.8 237.5	7.39 8.50 252.2 269.8	7.73 9.02 263.8 286.3	8.07 9.47 275.4 300.6	8.85 10.52 302.0 334.0	8.03	8.10	8.23	8.30	8.72	8.94	9.45	9.71	10.16	
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.3714	5.35 6.25 218.4 245.1	5.98 6.92 244.1 271.4	6.33 7.45 258.4 292.2	7.04 8.23 287.3 322.7	7.73 9.14 315.5 358.4	6.90	7.09	7.32	7.32	7.32	8.11	8.11	8.11	9.22	
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	11.4900	6.62 7.36 229.9 245.3	7.02 7.90 243.8 263.3	7.41 8.34 257.3 278.0	7.99 8.98 277.4 299.3	8.51 9.54 295.5 318.0	7.92	8.10	8.23	8.23	8.51	8.65	8.65	8.65	9.51	
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.7835	5.45 6.15 255.9 277.0	5.99 6.34 281.2 305.9	6.28 7.14 293.9 321.6	6.51 7.45 305.6 335.6	7.10 8.09 333.3 364.4	6.51	6.59	6.59	6.59	6.59	7.36	7.36	7.36	8.53	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Winnipeg	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre									
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76	
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5	256.2 273.8	293.6 314.4	253.7	257.8	267.4	269.3	281.1	296.7	326.9	329.1 ^r	349.1	
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	29.5785	4.70 4.98 188.0 191.5	5.18 5.54 207.2 213.1	5.63 6.19 225.2 238.1	6.11 6.73 244.4 258.8	6.99 7.69 279.6 295.8	6.05 242.0	6.15 246.0	6.40 256.0	6.40 256.0	6.40 256.0	7.07 282.8	8.10 324.0	8.10 324.0	8.60 344.0	
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3216	4.62 5.08 231.0 244.2	5.21 6.08 260.5 292.3	5.57 6.18 278.5 297.1	6.13 6.84 306.5 328.8	7.20 8.22 360.0 395.2	6.02 301.0	6.25 312.5	6.35 317.5	6.55 327.5	6.55 327.5	7.60 380.0	8.10 405.0	8.35 417.5	8.82 441.0	
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.4145	4.03 4.27 206.7 210.3	4.34 4.60 222.6 226.6	4.77 5.30 244.6 261.1	5.26 5.89 269.7 290.1	6.07 6.73 311.3 331.5	5.22 267.7	5.30 271.8	5.45 279.5	5.45 279.5	5.45 279.5	6.15 315.4	6.75 346.2	6.75 346.2	7.12 365.1	
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.0313	5.11 5.44 182.5 186.9	5.75 6.31 205.4 216.8	6.46 7.21 230.7 247.8	7.08 7.92 252.9 272.2	8.12 9.12 290.0 313.4	6.95 248.2	7.05 251.8	7.55 269.6	7.80 278.6	8.00 285.7	8.10 289.3	8.57 306.1	8.80 314.3	9.30 332.1	
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	16.2475	3.45 3.66 209.1 212.8	3.93 4.21 238.2 244.8	4.38 4.82 265.5 280.2	4.81 5.29 291.5 307.6	5.59 6.20 338.8 360.5	4.77 289.1	4.85 293.9	5.00 303.0	5.00 303.0	5.47 331.5	5.70 345.5	6.20 375.8	6.20 ^r 375.3 ^r	6.53 395.8	
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	11.8358	5.44 6.22 194.3 213.7	6.00 6.93 214.3 238.1	6.52 7.65 232.9 262.9	7.15 8.35 255.4 286.9	8.09 9.39 288.9 322.7	7.10 253.6	7.20 257.1	7.40 264.3	7.50 267.9	7.97 284.6	8.20 292.9	8.67 309.6	8.90 317.9	9.43 336.8	
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3237	4.15 4.40 224.3 229.2	4.47 5.12 241.6 266.7	4.89 5.58 264.3 290.6	5.51 6.37 297.8 331.8	6.76 7.89 365.4 410.9	5.45 294.6	5.56 300.5	5.80 313.5	5.80 313.5	5.80 313.5	6.88 371.9	7.56 408.6	7.56 408.6	7.90 427.0	
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3237	5.05 5.72 180.4 196.6	5.65 6.43 201.8 221.0	6.19 7.01 221.1 240.9	6.69 7.77 238.9 267.0	7.83 9.18 279.6 315.5	6.62 236.4	6.70 239.3	7.00 250.0	7.00 250.0	7.83 279.6	8.00 285.7	8.50 303.6	8.50 303.6	9.25 330.4	
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.1133	4.70 4.98 190.3 193.8	5.18 5.54 209.7 215.6	5.63 6.19 227.9 240.9	6.11 6.73 247.4 261.9	6.77 7.45 274.1 289.9	6.05 244.9	6.15 249.0	6.40 259.1	6.40 259.1	6.40 259.1	6.40 259.1	7.87 318.6	8.05 325.9	8.55 346.2	
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.8213	3.62 4.63 190.5 233.8	4.02 4.76 211.6 240.4	4.49 4.99 236.3 252.0	4.99 5.59 262.6 282.3	5.70 6.37 300.0 321.7	4.92 258.9	5.05 265.8	5.12 269.5	5.44 286.3	5.44 286.3	5.80 305.3	6.26 329.5	6.30 331.6	6.63 348.9	
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	7.9916	4.82 5.11 178.5 181.9	5.33 5.75 197.4 204.6	5.78 6.36 214.1 226.3	6.28 6.91 232.6 245.9	7.17 7.94 265.6 282.6	6.23 230.7	6.34 234.8	6.55 242.6	6.55 242.6	7.02 260.0	7.25 268.5	7.85 290.7	7.85 290.7	8.42 311.9	
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	13.9972	4.20 4.45 190.9 194.3	4.68 5.01 212.7 218.8	5.13 5.64 233.3 246.3	5.57 6.13 253.2 267.7	6.41 7.10 291.4 310.0	5.52 250.9	5.60 254.5	5.80 263.6	5.80 263.6	6.27 285.0	6.50 295.5	7.05 320.5	7.05 320.5	7.55 343.2	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Regina	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	278.0 295.3	343.9 366.7	254.9	283.8	310.7	312.4	343.9	345.3	374.3	375.9	375.9
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.64 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4	5.99 6.75 266.2 282.4	7.51 8.52 333.8 356.5	5.51 244.9	6.11 271.6	6.81 302.7	6.81 302.7	7.51 333.8	7.51 333.8	8.21 364.9	8.21 364.9	8.21 364.9
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9	6.69 7.55 334.5 356.1	7.92 9.04 396.0 426.4	6.10 305.0	7.10 355.0	7.45 372.5	7.45 372.5	7.85 392.5	7.85 392.5	8.52 426.0	8.52 426.0	8.52 426.0
Cement finisher — Cemen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7	5.75 6.28 319.4 328.8	7.25 8.01 402.8 419.4	5.30 294.4	5.70 316.7	6.50 361.1	6.50 361.1	7.25 402.8	7.25 402.8	8.00 444.4	8.00 444.4	8.00 444.0
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 229.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6	6.90 7.88 294.9 309.0	8.44 9.63 360.7 377.6	6.46 276.1	7.01 299.6	7.66 327.4	7.66 327.4	8.47 362.0	8.47 362.0	9.17 391.9	9.17 391.9	9.17 391.9
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.8	4.13 4.73 264.7 286.7	5.09 5.85 326.3 354.5	6.37 7.37 408.3 446.7	4.48 287.2	5.08 325.6	5.73 367.3	5.73 367.3	6.38 409.0	6.38 409.0	7.00 448.7	7.00 448.7	7.00 448.7
Lumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1	6.86 7.81 269.0 289.3	8.27 9.53 324.3 353.0	6.46 253.3	6.96 272.9	7.56 296.5	7.56 296.5	8.26 323.9	8.26 323.9	9.01 353.3	9.01 353.3	9.01 353.3
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9	5.63 6.41 321.7 344.6	7.07 8.27 404.0 444.6	5.20 297.1	5.80 331.4	6.30 360.0	6.30 360.0	7.00 400.0	7.00 400.0	7.96 454.9	7.96 454.9	7.96 454.9
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9	7.00 8.08 241.4 263.2	8.09 9.46 279.0 308.1	6.50 224.1	7.10 244.8	7.45 256.9	7.45 256.9	7.95 274.1	7.95 274.1	9.01 310.7	9.01 310.7	9.01 310.7
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2	6.76 7.68 286.4 307.2	8.04 9.05 340.7 362.0	6.44 272.9	6.97 295.3	7.17 303.8	7.57 320.8	7.83 331.8	8.27 350.4	8.52 361.0	9.02 382.2	9.02 382.2
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6	5.88 6.64 326.7 347.6	6.97 7.99 387.2 418.3	5.00 277.8	5.80 322.2	6.10 338.9	6.50 361.1	6.90 383.3	6.90 383.3	7.57 420.6	7.57 420.6	7.57 420.6
Bricklayer — Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9	6.55 7.21 255.9 266.1	8.09 8.91 316.0 328.8	6.10 238.3	6.70 261.7	7.30 285.2	7.30 285.2	8.05 314.5	8.05 314.5	8.95 349.6	8.95 349.6	8.95 349.6
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0	4.92 5.45 240.0 251.2	6.26 6.87 305.4 316.6	4.40 214.6	5.27 257.1	5.62 274.1	5.62 274.1	6.37 310.7	6.37 310.7	6.67 325.4	6.67 325.4	6.67 325.4

Footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Calgary	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/74	1/76	2/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.2 301.6	317.1 347.3	278.5	278.6	288.7	290.5	294.0	325.6	346.6	348.7	373.2
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	36.7698	4.96 5.56 189.3 204.4	5.45 6.10 208.0 224.3	6.11 6.87 233.2 252.6	7.05 7.91 269.1 290.8	8.12 9.24 309.9 339.7	7.05	7.05	7.40	7.52	7.75	8.15	8.80	8.80	9.55
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5915	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.69 233.3 252.5	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9	8.60 9.79 337.3 369.4	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	8.85	9.50	9.50	10.13
Cement finisher — Cimen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	2.7160	4.45 5.00 211.9 229.4	5.08 5.73 241.9 262.8	5.84 6.57 278.1 301.4	6.51 7.31 310.0 335.3	7.51 8.42 357.6 386.2	6.50	6.50	6.85	6.85	6.85	7.70	8.35	8.35	9.00
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.7923	5.89 6.63 204.5 221.0	6.34 7.12 220.1 237.3	7.05 8.16 244.8 272.0	7.78 8.94 270.1 298.0	8.71 9.98 302.4 332.7	7.80	7.80	8.05	8.05	8.05	8.90	9.55	9.55	10.20
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.5085	3.86 4.35 205.3 221.9	4.36 4.93 231.9 251.5	5.08 5.79 270.2 295.4	5.70 6.47 303.2 330.1	6.54 7.51 347.9 383.2	5.70	5.70	6.00	6.00	6.00	6.80	7.10	7.10	7.75
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4763	5.82 6.69 211.6 226.0	6.29 7.33 228.7 247.6	6.93 8.22 252.0 277.7	7.83 9.19 284.7 310.5	8.65 10.11 314.5 341.6	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	9.05	9.36	9.67	9.85
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6566	4.98 5.74 216.5 240.2	5.70 6.53 247.8 273.2	6.28 7.33 273.0 306.7	6.75 7.85 293.5 328.5	7.71 8.97 335.2 375.3	6.65	6.85	6.85	7.00	7.00	8.05	8.45	8.65	8.93
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6566	5.58 6.40 196.5 211.9	6.33 7.10 222.9 235.1	6.93 8.04 244.0 266.2	7.35 8.51 258.8 281.8	8.36 9.71 294.4 321.5	7.25	7.45	7.45	7.60	7.60	8.70	9.20	9.40	9.67
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.9450	5.45 6.16 200.4 217.7	6.09 6.92 223.9 244.5	6.80 7.81 250.0 276.0	7.60 8.69 279.4 307.1	8.63 9.96 317.3 351.9	7.60	7.60	8.00	8.00	8.00	8.70	9.35	9.65	9.90
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2102	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.58 7.49 314.8 345.2	7.24 8.22 346.4 378.8	8.48 9.65 405.7 444.7	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	8.85	9.45	9.45	10.13
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	6.1575	4.88 5.47 169.4 182.3	5.58 6.30 193.8 210.0	6.40 7.24 222.2 241.3	6.95 7.85 241.3 261.7	8.10 9.16 281.3 305.3	6.95	6.95	7.20	7.25	7.35	8.25	8.95	8.95	9.65
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	9.5197	4.55 5.11 197.8 213.8	5.30 5.94 230.4 248.5	5.70 6.42 247.8 268.6	6.10 6.91 265.2 289.1	7.13 8.08 310.0 338.1	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	7.70	8.10	8.10	8.70

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre							
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.8 306.2	318.0 349.0	276.3	276.4	286.3	288.6	291.9	328.6	344.9	352.3
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	35.2808	4.96 5.56 188.6 202.9	5.45 6.10 207.2 222.6	6.11 6.87 232.3 250.7	7.05 7.91 268.1 288.7	8.34 9.50 317.1 346.7	7.05	7.05	7.40	7.52	7.75	8.60	9.20	9.27
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.8451	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.65 233.3 250.9	6.74 7.67 264.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9	8.60 9.79 337.3 369.4	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	8.85	9.40	9.40
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	3.1029	4.45 5.00 179.4 193.8	5.08 5.73 204.8 222.1	5.84 6.57 235.5 254.7	6.51 7.31 262.5 283.3	7.51 8.42 302.8 326.4	6.50	6.50	6.85	6.85	6.85	7.70	8.35	8.35
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.1865	5.78 6.51 197.9 214.1	6.34 7.12 217.1 234.2	7.05 8.06 241.4 265.1	7.78 8.94 266.4 294.1	8.77 10.05 300.3 330.6	7.80	7.80	8.05	8.05	8.05	9.10	9.53	9.75
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	15.2143	3.86 4.35 205.3 221.9	4.44 5.06 236.2 258.2	5.09 5.80 270.7 295.9	5.70 6.47 303.2 330.1	6.57 7.55 349.5 385.2	5.70	5.70	6.00	6.00	6.00	6.85	7.15	7.15
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	13.5905	5.79 6.72 206.8 230.9	6.08 7.10 217.1 244.0	7.19 8.31 256.8 285.6	7.84 9.07 280.0 311.7	8.67 10.07 309.6 346.0	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	8.95	9.48	9.75
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7141	4.44 5.13 194.7 216.5	5.31 6.10 232.9 257.4	5.95 6.97 261.0 294.1	6.55 7.63 287.3 321.9	7.71 8.97 338.2 378.5	6.40	6.70	6.70	7.00	7.00	8.05	8.45	9.50
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7141	5.58 6.39 196.5 216.6	6.33 7.10 222.9 240.7	6.93 8.04 244.0 272.5	7.35 8.51 258.8 288.5	8.36 9.71 294.4 329.2	7.25	7.45	7.45	7.60	7.60	8.70	9.20	9.40
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.9835	5.55 6.27 194.7 206.9	6.20 7.01 217.5 231.4	6.90 7.91 242.1 261.1	7.65 8.74 268.4 288.4	8.63 9.93 302.8 327.7	7.65	7.65	8.00	8.00	8.00	8.70	9.35	9.35
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.0392	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.09 6.92 291.4 318.9	7.24 8.22 346.4 378.8	8.48 9.65 405.7 444.7	6.85	6.85	7.20	7.61	7.61	8.85	9.45	9.45
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	5.9330	4.88 5.46 168.9 181.4	5.58 6.30 193.1 209.3	6.40 7.24 221.5 240.5	6.95 7.85 240.5 260.8	8.03 9.08 277.9 301.7	6.95	6.95	7.20	7.25	7.35	8.25	8.95	8.95
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	8.3960	4.51 5.04 205.0 220.1	5.30 5.97 240.9 260.7	5.70 6.42 259.1 280.3	6.10 6.90 277.3 301.3	6.98 7.92 317.3 345.9	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	7.25	7.90	7.90

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Concluded

TABEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Vancouver	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter — Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite — Synthétique .. (3) (4)	100.0	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7 293.6	307.8 342.8	260.5	272.8	281.8	286.3	307.0	317.3	320.2	327.4	327.4
Carpenter — Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	38.0150	5.82 6.76 199.3 222.4	6.37 7.38 218.2 242.8	6.84 7.92 234.2 260.5	7.74 9.13 265.1 300.3	9.05 10.61 309.9 349.0	7.66 7.97 262.3	7.97 272.9	8.25 282.5	8.39 287.3	9.02 308.9	9.33 319.5	9.44 323.3	9.56 327.4	9.56 327.4
Crane operator — Grutier (1) (2) (3) (4)	0.7083	5.77 6.86 180.9 206.6	6.36 7.53 199.4 226.8	6.84 8.06 214.4 242.8	7.74 9.15 242.6 275.6	8.50 10.08 266.5 303.6	7.60 238.2	8.00 250.8	8.27 259.2	8.40 263.3	8.48 265.8	8.52 267.1	8.59 269.3	9.42 ^F 295.3 ^F	9.42 295.3
Cement finisher — Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.1488	5.21 5.95 187.4 205.9	5.89 6.83 211.9 236.3	6.39 7.44 229.9 257.4	7.29 8.64 262.2 299.0	8.57 10.15 308.3 351.2	7.22 259.7	7.51 270.1	7.78 279.9	7.92 284.9	8.55 307.6	8.87 319.1	8.94 321.6	8.98 323.0	8.98 323.0
Electrician — Électricien (1) (2) (3) (4)	9.2411	6.56 7.53 201.2 210.9	7.12 8.14 218.4 228.0	7.62 8.69 233.7 243.4	8.43 9.97 258.6 279.3	9.67 11.30 296.6 316.5	8.37 256.7	8.62 264.4	8.87 272.1	9.00 276.1	9.67 296.6	10.00 306.7	10.00 306.7	10.00 306.7	10.00 306.7
Labourer — Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.9735	4.55 5.23 207.8 222.6	4.99 5.80 227.9 246.8	5.39 6.28 246.1 267.2	6.37 7.30 290.9 310.6	7.79 8.97 355.7 381.7	6.25 285.4	6.71 306.4	6.98 318.7	7.12 325.1	7.77 354.8	8.10 369.9	8.17 373.1	8.31 ^F 379.5 ^F	8.31 379.5
Plumber — Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.0545	6.42 7.51 204.5 222.8	7.03 8.22 223.9 243.9	7.38 8.77 235.0 260.2	8.13 9.75 258.9 289.3	9.37 11.49 298.4 340.9	8.09 257.6	8.34 265.6	8.49 270.4	8.56 272.6	9.34 297.5	9.73 309.9	9.84 313.4	9.90 315.3	9.90 315.3
Reinforcing steel erector — Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 219.8 240.9	6.55 7.62 235.6 257.4	7.02 8.21 252.5 277.4	7.86 9.28 282.7 313.5	8.53 10.36 306.8 350.0	7.81 280.9	8.12 292.1	8.33 299.6	8.43 303.2	8.51 306.1	8.55 307.6	8.62 310.1	9.69 ^F 348.6 ^F	9.69 348.6
Structural steel erector — Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 195.8 215.4	6.56 7.63 210.3 230.5	7.05 8.27 226.0 249.8	7.83 9.28 251.0 280.4	8.53 10.36 273.4 313.0	7.78 249.4	8.12 260.3	8.33 267.0	8.43 270.2	8.51 272.8	8.55 274.0	8.62 276.3	9.69 ^F 310.6 ^F	9.69 310.6
Sheet metal worker — Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	3.8082	6.10 7.28 202.7 223.3	6.54 7.75 217.3 237.7	6.99 8.34 232.2 255.8	7.94 9.51 263.8 291.7	9.18 11.00 305.0 337.4	7.81 259.5	8.24 273.8	8.47 281.4	8.59 285.4	9.16 304.3	9.45 314.0	9.52 316.3	9.67 ^F 321.3 ^F	9.67 321.3
Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	6.1428	5.05 6.07 169.5 195.8	5.54 6.62 185.9 213.5	6.01 7.15 201.7 230.6	7.19 8.54 241.3 275.5	8.18 9.72 274.5 313.5	7.06 236.9	7.66 257.0	7.93 266.1	8.07 270.8	8.16 273.8	8.20 275.2	8.27 277.5	9.10 ^F 305.4 ^F	9.10 305.4
Bricklayer — Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	4.4429	5.76 6.84 192.6 212.4	6.17 7.32 206.4 227.3	6.68 7.93 223.4 246.3	7.57 9.12 253.2 283.2	8.28 10.02 276.9 311.2	7.44 248.8	7.87 263.2	8.08 270.2	8.18 273.6	8.26 276.3	8.30 277.6	8.37 279.9	9.26 ^F 309.7	9.26 309.7
Painter — Peintre (1) (2) (3) (4)	12.7447	5.83 6.53 205.3 219.1	6.16 6.98 216.9 234.2	6.51 7.40 229.2 248.3	7.37 8.50 259.5 285.2	8.74 10.13 307.7 339.9	7.24 254.9	7.59 267.3	7.86 276.8	7.99 281.3	8.72 307.0	9.09 320.1	9.16 322.5	9.31 ^F 327.8 ^F	9.31 327.8

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.

(2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

(3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.

(4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

3. Indices des prix des machines et du matériel de construction

Time Reference 1968=100

Période de référence 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.
62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.
62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.
62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données détaillées.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Généralités:
Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax: at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Weights:
Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Poids:
Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondérée sur la période de base.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

To current data:
The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Données courantes:
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Historical Data:
62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.

Données chronologiques:
62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Composite - Synthétique	1972	+ 1.5	+ 0.3	- 0.4	+ 0.3	- 0.4	- 0.5	+ 0.4	- 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 2.2
	1973	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.7
Total	1974	+ 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 0.6	+ 3.0	+ 1.9	+ 2.8	+ 5.9	+ 2.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 1.1	+ 13.1
	1975	+ 5.0	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.8	+ 1.7	- 0.1	+ 0.7	+ 1.2	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.8	+ 23.8
	1976	- 0.2	-	- 0.5	+ 0.4	- 0.4								
Composite - Synthétique	1972	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.8
	1973	- 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	-	+ 1.9
Canadian made - Fabriqué au Canada	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.2	+ 2.4	+ 2.8	+ 2.5	+ 1.4	+ 1.3	+ 2.2	+ 11.5
	1975	+ 5.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.6	- 0.1	+ 19.4
	1976	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	-								
Composite - Synthétique	1972	+ 1.7	+ 0.2	- 0.5	+ 0.3	- 0.5	- 0.7	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.9
	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.5
Imported - Importés	1974	+ 0.3	- 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 3.8	+ 2.2	+ 3.0	+ 7.3	+ 2.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.6	+ 13.9
	1975	+ 5.8	+ 1.4	-	+ 2.3	+ 2.2	- 0.2	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.8	- 0.2	+ 1.1	+ 25.7
	1976	- 0.6	- 0.2	- 1.0	+ 0.5	- 0.9								

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
TOTAL	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.6	123.2	125.6	129.1	136.7	140.1	141.5	143.7	145.3	130.0
	1975	152.6	154.6	155.4	158.2	160.9	160.7	161.9	163.9	164.0	163.7	165.8	167.1	160.9
	1976	166.8	166.8	166.0	166.7	166.0								
Canadian made - Total - Fabriqué au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.1	121.1	122.7	124.2	127.2	130.7	134.0	135.9	137.6	140.6	127.5
	1975	145.5	146.9	149.3	150.1	150.7	151.2	152.3	153.8	154.1	156.8	157.8	157.7	152.2
	1976	159.2	160.0	161.0	161.6	161.6								
Imported - Total - Importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6								
Excavator/cranes Canadian made - Grues excava- trices, fabriquées au Canada.	1971													
	1972													
	1973													
	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	123.6	113.3	113.3	113.3
	1975	126.6	128.0	137.3	137.3	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	143.2	143.2	143.2	120.6
	1976	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2								139.7
Excavator/cranes composite index - Grues excava- trices, indice synthétique.	1971													
	1972													
	1973													
	1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	134.8	137.6	140.8	126.5
	1975	146.4	146.1	149.9	154.3	157.5	157.8	159.5	161.0	159.9	162.5	161.5	163.8	156.7
	1976	162.6	162.0	161.2	161.5	160.5								
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fa- briquées au Canada.	1971	106.8	106.8	108.7	110.3	111.2	111.2	111.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	110.4
	1972	112.4	112.4	112.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.6
	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x								
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.	1971	103.2	102.7	102.6	102.7	102.9	104.1	105.5	104.7	104.7	103.8	105.1	104.6	103.9
	1972	107.7	108.4	107.6	107.3	106.6	105.7	106.3	106.2	106.3	106.3	106.9	108.0	106.9
	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	116.8	111.7
	1974	115.9	114.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	125.5
	1975	147.0	148.9	150.3	159.4	162.9	162.7	165.2	167.1	165.3	169.7	168.0	172.2	161.6
	1976	170.6	169.7	169.0	169.6	168.1								

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		I	F	M	A	M	J	J	A	S	N	D	Annual
													Annuel
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1971	104.4	104.0	104.6	105.2	105.4	106.4	107.4	107.0	107.0	107.4	107.4	107.4
	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8
	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	114.2	113.8	113.8	113.9	114.9	114.9	114.9
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	108.4
	1972	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1971	108.1	108.6	108.4	108.6	108.7	109.9	111.4	112.2	112.2	111.2	111.2	110.7
	1972	112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6
	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6
	1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.8	152.6
	1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9	170.7	172.8
	1976	171.2	170.2	168.4	169.0	167.6							166.9
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1971	107.5	107.9	107.8	108.8	108.8	109.7	110.9	111.5	111.5	110.7	110.7	109.7
	1972	111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0
	1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
	1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.6
	1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	157.3	157.3	157.3	157.3	140.1
	1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	196.7	196.7	187.0
	1976	196.7	207.2	207.2	207.2	207.2							
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1971	111.1	111.2	111.0	111.2	111.3	112.6	112.6	111.8	111.8	110.8	110.9	111.0
	1972	111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.2	111.2	111.8	111.4
	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5
	1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	128.2
	1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7	141.9	143.8
	1976	143.1	142.2	140.8	143.8	144.0							
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1971	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.2	107.2	107.0	107.0	107.2
	1972	108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.1	108.2	108.1	108.2	108.5
	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	109.7
	1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	151.7	152.0	152.2	152.9	137.4
	1975	172.5	172.7	172.6	173.3	174.0	175.9	176.0	177.5	177.2	185.3	184.7	177.2
	1976	184.5	192.4	192.1	192.8	192.8							
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1971	103.2	103.2	103.2	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	105.0
	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.2
	1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	111.3	113.9	118.1	117.8	117.8	122.4	114.4
	1975	128.3	131.0	127.9	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	136.0	136.0	131.7
	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0							
Road graders, imported - Niveleuses importées	1971	105.9	105.5	105.9	106.2	107.0	108.3	108.3	108.2	107.4	106.4	106.4	106.8
	1972	107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	107.9
	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	113.8
	1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	128.2
	1975	149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4	162.3	156.9
	1976	160.9	159.9	158.2	158.8	157.2							
Road graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	104.9
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	105.8
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	107.5
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	118.0
	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	138.3
	1976	142.5	142.3	141.8	142.0	141.6							
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada.	1971	109.0	109.0	109.0	109.2	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	117.9	117.9	113.4
	1972	117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	122.2
	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	127.2
	1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	139.1
	1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	155.7
	1976	159.1	166.2	166.2	167.6	168.8							
Pumps, imported - Pompes, importées	1971	109.7	109.3	110.1	110.6	111.0	112.3	112.3	112.5	112.5	111.6	111.2	111.2
	1972	113.0	112.8	113.1	114.2	111.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	111.6	112.2
	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	117.5
	1974	120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	129.1
	1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5	183.3	182.0	185.2	182.6	177.2
	1976	186.1	190.6	190.9	191.9	190.1							
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique	1971	109.2	109.1	109.3	109.6	113.1	113.5	113.5	113.6	113.6	115.9	115.9	112.7
	1972	116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	117.5
	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	125.9	125.9	125.9	124.1
	1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	136.0
	1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0	165.2	162.4
	1976	167.5	173.8	173.3	175.2	175.5							

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1971	105.9	106.4	105.9	106.4	106.4	107.1	107.1	107.0	107.4	106.8	106.4	106.1	106.6
	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.9
	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4								
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique importées.	1971	109.3	110.9	110.0	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	113.4	113.4	112.2	112.2	111.9
	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	169.2
	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6								
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1971	104.7	104.7	104.7	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	105.8
	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	107.4	107.5	106.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	107.7
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.3	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2								
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importées.	1971	111.4	110.9	111.5	111.7	111.8	113.1	113.1	112.3	112.3	111.2	111.2	112.2	111.9
	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	116.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3								
Off highway dump trucks, composite index - Camions basculants hors-route indice synthétique.	1971	109.1	108.8	109.2	109.8	109.8	110.7	110.7	110.2	110.2	109.5	109.5	110.1	109.8
	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3
	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.6	141.1	143.4	143.3	129.3
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	159.4	160.2	160.6	161.7	164.1	165.3	167.6	167.6	160.5
	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9								
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.4	99.5	99.5	99.5	99.7
	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6
	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2
	1974	112.4	114.0	117.0	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	138.6
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5								
Portable air compressors 100-499 CFM, Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 p.c.m., fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	99.3	99.3	99.3	99.3	99.7
	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6
	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9
	1975	126.7	129.3	132.3	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.7
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6								
Portable air compressors 500 CFM and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 p.c.m. et plus, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6
	1972	99.6	100.1	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.1	103.1	103.1	101.5
	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5
	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.7
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1								
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1971	90.8	92.2	91.3	91.0	91.5	92.2	92.2	91.4	91.4	88.2	88.2	87.8	90.7
	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.2
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6
	1975	107.5	113.0	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.5
	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3								
Portable air compressors, composite index - Compresseurs mobiles, indice synthétique.	1971	97.3	97.7	97.4	97.6	97.7	97.9	97.9	97.7	97.3	96.6	96.6	96.4	97.3
	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
	1974	106.8	107.8	110.0	110.5	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.1
	1976	133.4	133.2	133.4	137.0	137.3								
Front end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1971	111.7	112.0	112.1	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	113.6	114.2	112.8
	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	117.2
	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.0
	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.9
	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.3	164.2
	1976	172.6	172.6	172.6	172.5	172.5								
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale importées.	1971	110.0	109.6	109.8	110.0	110.2	111.4	111.4	110.5	110.5	109.6	109.6	111.0	110.3
	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5	113.0	112.8	113.3	113.1	113.7	114.9	113.0
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.8
	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.0
	1975	163.2	165.0	164.4	167.2	171.1	169.9	170.4	172.9	171.9	172.6	172.9	174.8	169.6
	1976	173.6	173.3	171.5	172.1	170.4								
Front end loaders, composite index - Chargeuses à benne frontale, indice synthétique.	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9	111.8
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.4	171.7								

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Concluded
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Sources:

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Characteristics:

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Historical Data:

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication:

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Caractéristiques:

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Données chronologiques:

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes
TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		I	J	F	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	- 2.3
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7.4
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provinciaux - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.2
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.8	+ 2.8
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.4
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.8
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent
1971=100

		I	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.21
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.92	11.94	12.15	11.97	11.89	11.84
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	-	-	-	-	-	-	-
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Acces- sion à la propriété.	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.95
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.53	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.83	11.91	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	109.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provinciaux - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.28	8.38	8.38	8.38	8.38	8.38	8.38
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	109.6	109.6	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	125.4	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2
	(2)	9.61	9.47	9.60	10.25	9.91	9.97	10.11	10.49	10.81	10.41	10.41	10.41	10.41
	1976 (1)	128.4	127.3	149.1	149.1	149.1	149.1	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	10.81	10.22	10.45	10.99	10.99	10.99	-	-	-	-	-	-	-

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Monthly from January 1971 forward.

Source:

Primary:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:

11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).

62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

Characteristics:

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade, by region.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

Index formula:

Base-weighted price index.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Principale:

62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.

62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:

11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée)

62-002 Prix et indices des prix.

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie-Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Canada, total	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.7	+ 1.2	+ 2.2	-	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.4
	1976	+ 1.2	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.5	+ 0.2	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	-	-	-	-	-	-	-
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.3	+ 1.5	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.5	+ 0.3	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	-	+ 1.5
	1976	+ 1.6	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.5	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.3
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.9	+ 0.7	-	-	-	-	-	-	-
Québec, total	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	+ 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.3	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.2	+ 1.7	+ 2.4	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	+ 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.3	+ 0.5	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.6	- 0.3	- 0.2	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario, total	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.3	+ 5.2
	1976	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.8	+ 2.8	+ 0.1	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	- 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.1	+ 2.9
	1976	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 2.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.4	+ 0.5	+ 9.2
	1976	-	-	-	-	+ 6.8	-	-	-	-	-	-	-	-
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.3	+ 0.9	+ 7.9
	1976	+ 1.2	+ 0.5	+ 1.3	+ 2.0	+ 2.3	- 0.4	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 0.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1	- 0.2	+ 4.7
	1976	+ 2.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 1.3	+ 1.0	- 0.7	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.3	+ 0.1	-	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.2	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.7
	1976	+ 2.5	+ 0.7	+ 1.6	+ 0.9	- 0.2	- 0.4	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.3	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
General contractors - Total - Entrepre- neurs généraux.	1974	- 0.6	+ 0.6	+ 3.1	+ 1.5	+ 0.1	- 0.4	+ 0.4	- 2.1	- 1.5	- 1.0	+ 0.5	- 3.8	+ 4.7
	1975	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.4	+ 3.1	+ 0.8	+ 4.0	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 3.8
	1976	+ 1.5	+ 0.7	+ 1.5	+ 1.7	+ 0.6	- 0.4	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	- 0.7	+ 0.7	+ 3.6	+ 1.7	- 0.5	- 0.4	+ 0.1	- 2.5	- 1.8	- 1.5	+ 0.2	- 4.5	+ 3.8
	1975	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 2.8	+ 2.9	+ 0.8	+ 4.6	- 0.1	-	- 0.1	+ 0.6	+ 0.4	+ 2.1
	1976	+ 1.7	+ 0.9	+ 1.8	+ 1.8	-	- 0.5	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.1	-	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.4	+ 2.2	-	+ 10.9
	1975	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.5	+ 4.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.7	-	+ 2.1	+ 1.3	+ 1.5	+ 13.7
	1976	+ 0.1	-	-	+ 1.3	+ 3.9	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	-
Sub-trade contractors - Total - Entrepre- neurs sous-traitants.	1974	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.8	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.0	+ 0.9	- 2.2	+ 12.9
	1975	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.2	+ 2.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 9.2
	1976	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.8	+ 3.3	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 2.3	+ 2.0	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.2	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.1	+ 1.4	+ 1.3	+ 0.1	- 4.5	+ 16.5
	1975	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 1.6	+ 0.2	- 0.2	+ 5.1
	1976	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.4	-	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.6	-	+ 9.7
	1975	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 3.9	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.9	-	+ 2.5	+ 1.6	+ 0.8	+ 13.1
	1976	-	-	-	+ 0.7	+ 5.7	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin
1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice														Annual — Annuel
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	155.1	156.5	145.5
1976			158.4	159.1	161.2	164.5	168.2	167.6							
Materials - Matériaux	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	144.6	144.3	139.1
1976			147.1	148.3	151.5	153.4	154.9	153.9							
Labour - Main-d'oeuvre	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.1	158.1
1976			180.1	180.1	180.1	186.0	194.0	194.2							
British Columbia - Total - Colombie-Britannique.	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.6	148.9	142.0
1976			151.1	151.8	153.3	154.8	154.6	154.2							
Materials - Matériaux	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	142.4	142.8	136.4
1976			146.4	147.4	149.7	151.0	150.7	150.0							
Labour - Main-d'oeuvre	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	159.6	159.6	152.0
1976			159.6	159.6	159.6	161.6	161.6	161.6							
General contractors - Total - Entrepreneurs généraux.	41.7	100.0	105.4	107.4	107.8	109.7	110.8	112.2	114.6	115.5	117.8	119.5	121.2	121.2	113.6
1973			123.5	124.8	128.3	131.5	132.5	133.2	131.4	132.4	133.4	133.7	134.5	134.9	131.2
1974			134.0	134.8	139.0	141.2	141.4	140.8	141.4	138.4	136.4	134.9	135.8	130.6	137.4
1975			130.8	132.1	133.4	136.7	141.3	142.3	148.0	148.3	148.3	148.8	149.9	150.8	142.6
1976			153.1	154.2	156.5	159.2	160.1	159.5							
Materials - Matériaux	85.7		105.3	107.6	108.1	110.2	110.8	112.4	115.1	116.0	118.7	120.4	122.0	121.9	114.0
1973			124.5	126.0	130.8	133.5	134.1	135.0	132.5	133.7	135.0	134.9	135.5	135.9	132.6
1974			134.9	135.8	140.7	143.0	142.4	141.8	141.8	138.3	135.9	133.9	134.3	128.3	137.6
1975			128.4	129.7	131.1	134.8	139.1	140.3	146.8	146.7	146.7	146.6	147.6	148.2	140.5
1976			150.8	152.1	154.8	157.6	157.6	156.7							
Labour - Main-d'oeuvre	14.3		105.9	105.9	105.9	106.9	110.8	111.1	111.7	112.4	112.5	114.0	116.7	117.1	110.9
1973			117.5	117.9	118.0	119.5	122.6	122.7	124.4	124.4	124.4	126.5	128.7	128.7	122.9
1974			128.9	128.9	128.9	129.9	135.3	135.3	138.6	139.1	139.4	141.3	144.7	144.4	136.2
1975			145.5	146.6	147.0	147.6	153.8	154.5	155.3	157.9	157.9	161.8	164.0	166.5	154.9
1976			166.7	166.7	166.7	168.8	175.4	175.7							
Sub-trade contractors - Total - Entrepreneurs sous-traitants.	58.3	100.0	104.1	104.3	104.6	105.0	107.2	107.5	108.1	108.7	109.0	109.6	111.0	111.3	107.5
1973			112.0	112.7	113.2	114.3	116.4	117.0	118.2	119.3	120.0	121.2	122.7	123.7	117.6
1974			125.2	126.3	127.2	128.7	132.3	133.3	135.2	135.4	136.6	137.9	139.1	136.0	132.8
1975			137.6	138.4	138.9	139.6	143.3	144.9	145.8	147.6	147.9	150.9	152.3	152.8	145.0
1976			153.2	153.8	154.0	155.3	160.5	160.9							
Materials - Matériaux	48.7		102.4	102.9	103.4	103.6	103.6	103.9	104.7	105.1	105.7	105.8	106.3	106.5	104.5
1973			107.6	108.6	109.6	110.6	111.2	112.3	113.4	114.8	115.9	117.2	118.6	120.6	113.4
1974			123.2	125.6	127.4	129.5	131.0	133.0	134.9	135.0	136.8	138.5	138.5	132.2	131.0
1975			133.9	134.3	135.1	136.3	136.8	138.7	139.5	140.3	140.9	143.1	143.3	143.0	138.8
1976			143.9	145.0	145.5	147.0	147.9	148.6							
Labour - Main-d'oeuvre	51.3		105.7	105.7	105.7	106.4	110.7	111.0	111.4	112.1	112.1	113.3	115.4	115.8	110.4
1973			116.2	116.6	116.7	117.9	121.4	121.5	122.9	123.5	123.9	125.1	126.6	126.7	121.6
1974			127.0	127.0	127.0	127.9	133.5	133.5	135.6	135.9	136.4	137.4	139.7	139.7	133.4
1975			141.0	142.3	142.4	142.8	149.4	150.8	151.7	154.5	154.5	158.4	160.8	162.1	150.9
1976			162.1	162.1	162.1	163.2	172.4	172.5							

(1) The Canada index is the weighted-average of the General Contractors and the Sub-trade Contractors Indexes. The weighted-average of the regional indexes also yield the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel					
Canada, total	1973 1974 1975 1976	100.0	100.0	116.8 128.9 134.8 153.2	117.8 129.9 135.8 153.9	119.5 132.1 136.6 155.1	121.5 133.9 138.4 156.9	123.1 136.1 142.4 160.3	123.7 136.4 143.8 160.3	123.7 137.8 146.7	124.7 136.7 147.9	125.6 136.5 148.0	126.4 136.7 150.0	127.6 137.7 151.3	128.3 133.8 152.0	123.2 134.7 144.0					
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976		64.1	117.0 129.7 130.8 147.7	118.3 131.3 131.8 148.9	120.9 134.8 132.9 150.7	123.3 137.0 135.5 152.9	123.9 137.3 138.1 153.3	124.9 137.9 139.6 153.1	124.0 138.8 143.6	125.3 136.8 143.9	126.4 136.3 144.1	127.0 135.9 145.1	127.9 136.2 145.7	129.1 130.0 145.9	124.0 135.2 139.8					
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976		35.9	116.4 127.3 141.8 162.9	116.8 127.3 143.0 162.9	116.9 127.3 143.2 162.9	118.1 128.3 143.6 164.1	121.6 133.8 150.1 172.9	121.7 133.8 151.4 173.1	121.7 136.1 152.3	123.1 136.4 155.1	124.0 136.9 155.1	125.3 138.0 158.9	127.0 140.5 161.3	127.0 140.5 162.8	121.8 133.9 151.6					
Main trades(1) - Principaux métiers(1).		91.9																			
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973 1974 1975 1976		19.5	100.0	134.9 141.0 129.4 156.4	137.2 141.6 131.1 157.7	140.3 145.8 132.8 159.8	144.7 148.7 136.0 160.5	146.1 148.8 144.5 162.9	146.5 147.0 146.0 161.6	143.0 147.2 150.8	144.1 141.0 150.9	145.0 137.6 150.8	144.4 134.7 150.9	145.2 136.2 152.9	144.7 130.8 154.0	143.0 141.7 144.2				
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976			66.5	144.1 147.6 122.7 152.7	147.3 148.6 124.6 154.5	151.9 154.9 127.0 157.8	158.1 158.9 131.5 158.2	158.5 156.0 141.4 157.7	159.1 153.3 143.3 155.5	152.8 152.5 149.8	154.4 142.9 148.0	155.8 137.7 147.9	154.1 132.7 146.1	154.1 133.5 148.3	153.3 125.5 149.1	153.0 145.3 140.0				
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976			33.5	116.6 127.7 142.7 163.9	117.0 127.7 144.0 163.9	117.2 127.7 144.4 163.9	118.0 128.5 145.1 165.2	121.6 134.5 150.6 173.4	121.6 134.5 151.3 173.7	123.4 136.7 152.7	123.4 137.1 156.6	123.4 137.2 156.6	125.2 138.8 160.3	127.5 141.6 162.2	127.5 141.4 163.8	121.9 134.5 152.5				
Finished carpentry - Char- penterie de finition.	1973 1974 1975 1976			10.0	100.0	122.6 138.7 136.5 156.2	123.9 140.3 137.3 157.3	128.8 143.9 138.2 160.1	133.2 145.9 140.8 161.2	135.5 147.1 145.3 163.6	135.7 146.5 146.3 163.3	135.2 147.9 150.7	136.8 145.5 152.3	139.4 142.4 151.5	139.7 141.4 152.5	140.2 142.6 153.5	140.0 137.0 156.0	134.3 143.3 146.7			
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976				65.8	126.0 144.8 133.9 153.3	127.6 147.2 134.6 154.9	135.1 152.6 135.6 159.3	141.4 155.4 139.1 160.1	143.3 154.4 143.0 160.0	143.6 153.4 144.6 159.4	141.8 154.3 150.5	144.3 150.4 145.7	148.2 145.7 149.7	147.6 143.3 149.3	147.3 143.7 150.0	146.9 135.4 153.1	141.1 148.4 144.5			
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976				34.2	116.2 127.0 141.5 161.8	116.7 127.0 142.6 161.8	116.7 127.0 143.2 161.8	117.3 120.5 144.0 163.2	120.5 133.2 149.5 170.6	120.5 133.2 149.6 170.9	122.5 135.5 151.3	122.5 136.0 154.9	122.5 136.0 154.9	124.5 137.7 158.8	126.6 140.4 160.3	126.6 140.3 161.6	121.1 133.4 151.0			
Concrete - Béton	1973 1974 1975 1976				10.0	100.0	115.5 128.3 150.1 168.7	116.1 128.4 151.2 168.9	116.6 131.1 151.2 169.0	117.8 132.8 152.6 174.2	119.7 135.6 155.7 178.1	120.5 136.8 157.1 178.1	120.0 138.6 158.5	120.5 138.6 160.7	120.4 139.1 161.3	122.1 140.1 162.9	123.6 142.4 164.1	119.8 135.6 157.5			
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976					65.1	114.3 127.5 151.2 167.0	115.1 127.5 151.9 167.2	115.7 131.6 152.2 167.4	116.6 133.6 154.5 174.6	117.3 134.6 155.4 175.9	118.6 134.7 156.3 175.9	117.2 135.0 158.4	117.7 137.5 160.2	117.5 137.0 161.1	119.0 137.0 161.0	120.2 136.7 161.3	122.5 140.4 160.3	117.6 134.4 157.0		
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976					34.9	117.7 130.0 147.8 172.0	117.9 130.0 149.4 172.0	118.2 130.0 149.5 172.0	120.1 131.3 149.7 173.4	124.1 137.3 156.5 182.2	124.1 137.4 158.5 182.2	125.4 140.1 158.8	125.7 140.7 161.7	125.9 141.1 161.7	127.8 143.1 166.4	129.8 146.4 169.3	129.8 146.2 171.9	123.9 137.8 158.4		
Masonry - Maçonnerie	1973 1974 1975 1976					8.2	100.0	112.3 123.7 137.1 153.1	112.9 123.8 140.5 154.9	113.2 124.8 141.0 154.9	113.8 126.1 141.5 156.7	116.9 130.3 145.8 160.3	117.1 131.4 146.6 160.4	117.7 132.6 147.3	117.9 132.9 148.4	119.0 134.4 150.2	121.3 135.5 151.7	122.5 133.4 152.4	116.9 130.3 145.9		
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976						39.6	107.1 119.4 132.8 149.9	107.2 119.5 139.3 154.4	107.8 122.1 140.6 154.3	108.0 124.6 141.7 156.5	108.2 125.5 143.3 156.7	108.6 128.3 143.4 156.9	109.0 129.2 145.1	109.2 129.6 145.2	109.6 130.4 145.7	111.5 130.3 146.5	113.6 130.8 147.9	116.5 125.7 147.9	109.7 126.3 143.3	
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976						60.4	115.8 126.6 139.9 155.3	116.6 126.6 141.2 155.3	116.8 126.6 141.3 155.3	117.6 127.1 141.3 156.8	122.7 133.5 147.5 162.7	122.7 133.5 148.8 162.7	123.3 134.9 148.8	123.3 135.0 150.5	123.3 136.7 150.5	123.8 137.2 152.6	126.4 138.5 154.1	126.4 138.5 155.3	121.6 132.9 147.7	
Plumbing - Plomberie	1973 1974 1975 1976						7.6	100.0	106.2 125.8 144.1 153.0	107.7 130.5 143.9 154.2	108.7 132.6 143.1 154.7	109.3 134.9 143.2 154.7	110.3 137.1 146.9 160.0	111.5 139.0 149.1	113.1 144.8 149.1	114.7 143.7 150.3	116.2 147.4 150.9	117.5 148.7 152.0	119.4 149.8 151.8	121.0 143.5 152.5	113.0 139.8 148.1
Materials - Matériaux ...	1973 1974 1975 1976							70.4	103.1 128.7 148.2 151.4	105.0 131.5 147.4 153.1	106.4 131.1 146.3 153.8	107.2 131.1 146.4 153.1	107.4 131.1 147.0 156.5	109.2 131.1 147.0 156.7	110.4 131.1 148.8	112.2 131.1 150.3	114.2 131.1 151.2	115.7 131.1 151.6	118.2 131.1 150.2	120.3 131.1 150.6	110.8 140.0 149.1
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973 1974 1975 1976							29.6	113.7 123.5 134.6 156.9	114.1 123.5 135.5 156.9	114.1 123.5 135.5 156.9	114.4 124.0 135.5 156.9	117.0 127.7 146.4 168.2	117.2 127.7 146.8 168.6	119.6 131.8 147.6	120.7 131.8 150.3	121.1 132.1 150.3	122.0 132.4 153.1	122.1 133.6 155.6	122.7 133.5 156.9	118.2 128.8 145.7

See footnote(s) at the end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - suite
1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Drywall - Construction à .. 1973 mur sec. 1974 1975 1976	5.7	100.0		112.1 125.6 133.3 151.7	112.1 125.6 133.9 151.5	112.1 125.6 134.3 151.5	112.8 126.0 136.3 152.2	113.7 129.9 139.8 157.1	113.7 131.1 141.2 157.1	116.0 132.2 142.6 157.1	119.3 131.6 143.6 157.1	119.9 133.8 143.6 157.1	120.2 135.8 150.3 157.1	120.4 136.8 152.5 157.1	123.0 132.9 150.3 157.1	116.3 130.6 141.8 157.1
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	52.9			108.9 125.5 127.0 139.9	108.9 125.5 127.0 139.5	108.9 125.5 127.9 139.5	108.9 125.5 130.8 139.5	108.9 128.0 131.1 139.5	108.9 130.4 133.8 139.5	112.2 129.3 135.0 139.5	115.9 132.6 133.8 139.5	115.9 132.6 142.0 139.5	115.9 135.8 142.0 139.5	115.9 134.4 142.0 139.5	120.9 127.2 137.4 139.5	112.5 129.2 133.5 139.5
Labour - Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976	47.1			115.7 125.7 140.4 164.9	115.7 125.7 141.6 164.9	115.7 126.5 141.6 164.9	117.2 126.5 142.5 166.4	119.2 132.0 149.6 176.9	119.2 132.0 149.6 176.9	120.2 134.2 151.2 176.9	123.0 134.2 154.6 176.9	124.4 135.0 154.6 176.9	125.1 135.8 159.6 176.9	125.3 139.4 164.4 176.9	125.3 139.3 164.9 176.9	120.5 132.1 151.2 176.9
Windows (material only) - 1973 Fenêtres (matériaux seu- lement). 1974 1975 1976	5.5	100.0		117.1 122.1 122.3 149.6	117.1 122.4 122.3 149.6	121.9 129.2 123.4 155.9	121.9 129.2 129.9 162.7	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 122.3 149.6 163.6	121.1 127.5 137.9 163.6
Cabinetry - Ébénisterie ... 1973 1974 1975 1976	5.2	100.0		102.4 120.8 114.9 119.5	102.4 120.8 115.0 119.5	105.3 120.8 115.0 119.5	106.7 120.8 115.1 123.2	108.4 124.3 115.6 123.9	111.9 124.3 115.6 124.0	112.1 124.5 115.8 124.0	113.4 124.5 116.1 124.0	114.1 124.5 116.1 124.0	117.5 124.7 119.2 124.0	120.8 124.9 119.4 124.0	120.8 118.6 119.5 124.0	111.3 122.8 116.4 124.0
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	90.9			101.0 120.2 112.2 115.2	101.0 120.2 112.2 115.2	104.2 120.2 112.2 115.2	105.7 120.2 112.2 119.1	107.2 123.4 112.2 119.1	111.0 123.4 112.2 119.1	111.0 123.4 112.2 119.1	112.5 123.4 112.2 119.1	113.3 123.4 112.2 119.1	116.8 123.4 115.2 119.1	120.2 123.4 115.2 119.1	120.2 123.4 115.2 119.1	110.3 121.8 113.0 119.1
Labour - Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976	9.1			115.9 126.8 141.4 162.6	116.3 126.8 142.8 162.6	116.3 126.8 143.5 162.6	116.9 127.5 144.3 164.1	120.5 133.4 149.9 172.0	120.5 133.4 149.9 172.0	122.4 135.4 151.7 172.2	122.4 135.9 155.6 172.2	122.4 135.9 155.6 172.2	122.4 137.6 159.7 172.2	126.6 140.1 161.0 172.2	126.6 140.0 162.5 172.2	120.9 133.3 151.5 172.2
Painting - Peinture 1973 1974 1975 1976	4.4	100.0		113.2 123.6 139.5 160.0	113.2 124.5 140.4 160.0	113.5 124.6 140.4 160.1	114.8 126.0 141.6 161.6	116.8 130.8 147.5 170.0	116.8 131.1 147.4 170.0	118.2 134.0 148.6 170.0	120.3 135.0 151.5 170.0	121.6 135.5 151.5 170.0	122.3 136.8 155.7 170.0	122.5 139.5 159.2 170.0	122.5 137.8 159.6 170.0	118.0 131.6 148.6 170.0
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	21.0			104.8 117.1 135.7 141.3	104.8 121.0 135.7 141.3	106.4 121.6 135.7 141.6	106.4 125.1 137.8 143.0	108.2 127.6 138.0 144.7	108.2 128.9 137.6 144.7	110.9 133.2 137.6 144.7	111.3 138.2 139.4 144.7	112.6 137.5 139.4 144.7	113.2 140.4 139.4 144.7	113.2 140.4 139.4 144.7	113.2 132.8 139.4 144.7	109.4 130.3 137.9 144.7
Labour - Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976	79.0			115.4 125.4 140.5 165.0	115.4 125.4 141.7 165.0	115.4 125.4 141.7 165.0	117.0 126.2 142.6 166.5	119.2 131.7 150.0 176.8	119.2 131.7 150.0 176.8	120.1 134.2 151.6 176.8	122.7 134.2 154.7 176.8	124.0 135.8 154.7 176.8	124.7 135.8 160.0 176.8	125.0 139.3 164.4 176.8	125.0 139.2 165.0 176.8	120.3 132.0 151.4 176.8
Electrical - Installations 1973 électriques. 1974 1975 1976	4.1	100.0		108.1 120.7 132.6 141.9	108.5 122.8 132.8 141.8	108.6 122.0 132.0 142.3	109.7 124.2 133.3 144.1	113.2 128.4 136.5 149.8	113.6 130.3 137.6 150.7	115.6 132.7 136.9 150.7	116.2 134.2 136.6 150.7	117.2 131.9 137.1 150.7	119.0 135.3 138.4 150.7	119.4 134.3 140.2 150.7	120.0 131.5 140.4 150.7	114.1 129.0 136.2 150.7
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	54.1			102.4 117.2 128.8 128.5	103.2 121.0 128.4 128.4	103.5 119.6 126.8 129.3	104.4 123.0 129.2 131.7	108.5 126.4 127.0 132.5	108.4 130.0 126.6 134.3	110.0 132.7 125.0 134.3	111.2 135.1 123.9 134.3	112.8 131.0 124.8 134.3	115.3 136.5 124.3 134.3	115.3 132.8 125.9 134.3	116.5 127.6 125.9 134.3	109.3 127.7 126.4 134.3
Labour - Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976	45.9			114.7 124.9 137.2 157.6	114.7 124.9 138.1 157.6	114.7 124.9 138.1 157.6	116.0 125.5 138.1 158.8	118.8 130.8 147.7 170.2	119.8 130.8 150.6 170.2	122.1 132.7 151.0 170.2	122.1 133.1 151.6 170.2	122.3 132.9 151.6 170.2	123.3 133.8 155.0 170.2	124.2 136.1 157.0 170.2	124.2 136.1 157.6 170.2	119.7 130.5 147.8 170.2
Forced warm air heating - 1973 Chauffage à air chaud propulsé. 1974 1975 1976	3.3	100.0		106.9 111.0 123.1 136.6	107.8 113.4 121.3 139.2	108.2 115.6 126.8 139.6	108.6 116.7 128.4 139.9	108.2 117.3 129.4 141.6	108.3 118.1 132.5 143.3	108.7 119.8 133.5 143.3	109.4 121.0 133.7 143.3	109.7 124.1 133.7 143.3	110.5 124.7 134.5 143.3	111.6 126.3 135.1 143.3	111.8 122.2 135.9 143.3	109.1 119.2 130.7 143.3
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	76.5			104.2 106.5 118.2 128.9	105.3 109.6 115.4 132.4	105.8 112.5 122.6 132.9	105.8 112.9 124.7 132.9	104.3 112.9 124.1 132.9	104.6 113.9 125.8 135.1	104.6 115.4 127.3 135.1	105.6 116.8 127.3 135.1	106.0 120.8 127.3 135.1	106.4 121.3 127.3 135.1	107.4 123.0 127.7 135.1	107.6 117.5 128.1 135.1	105.6 115.3 124.7 135.1
Labour - Main-d'oeuvre .. 1973 1974 1975 1976	23.5			115.8 125.6 138.9 161.5	115.8 125.6 140.2 161.5	115.8 125.6 140.2 161.5	117.7 129.3 140.2 162.8	120.7 131.7 146.5 170.0	120.7 131.7 146.5 170.0	121.9 134.2 153.9 170.0	121.9 134.7 154.4 170.0	121.9 134.7 154.4 170.0	123.7 135.7 157.7 170.0	125.2 137.2 159.2 170.0	125.2 137.6 161.5 170.0	120.5 132.0 150.1 170.0

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes -- Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		1971=100															
Flooring-resilient - Couvre-sol élastique.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4			
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7			
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9			
	1976			140.9	141.5	141.7	142.7	143.5	146.1										
Materials - Matériaux ...	1973	74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0			
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8			
	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6			
	1976			135.3	136.1	136.1	137.5	138.6	139.5										
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973	25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6			
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3			
	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8			
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	166.9	168.9										
Roofing - Toitures	1973	2.2	100.0	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6			
	1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7			
	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	165.6	166.7	151.9			
	1976			163.6	163.6	163.6	166.3	169.5	173.8										
Materials - Matériaux ...	1973	68.3		109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8			
	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9			
	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	172.3	172.3	154.0			
	1976			167.8	167.8	167.8	171.0	171.6	177.9										
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973	31.7		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7			
	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1			
	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	151.1	154.5	147.2			
	1976			154.5	154.5	154.5	154.9	165.0	165.0										
Insulation and vapor bar- riers - Isolants thermi- ques et parevapeur.	1973	2.0	100.0	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	113.6			
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.8	128.8	128.1	128.1	127.2	127.2	127.9			
	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.2	162.1	148.1			
	1976			158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2									
Materials - Matériaux ...	1973	63.7		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4			
	1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8			
	1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	141.4			
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8										
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973	36.3		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5			
	1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5			
	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	171.4	173.9	159.8			
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	183.2	183.2										
Flooring-hardwood - Couvre- sol en bois dur.	1973	1.8	100.0	118.5	124.1	124.3	141.5	142.6	145.4	137.7	141.7	145.7	145.7	145.7	145.7	136.9			
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8			
	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	152.9	153.5	148.7			
	1976			154.9	154.9	154.9	159.3	162.7	162.7										
Materials - Matériaux ...	1973	72.6		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9			
	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2			
	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	148.8	148.8	146.9			
	1976			150.7	150.7	150.7	150.7	150.7	150.7										
Labour - Main-d'oeuvre ..	1973	27.4		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6			
	1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3			
	1975			144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1			
	1976			145.9	145.9	145.9	145.9	145.9	145.9										

1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironwork and sheet metal work. These trades together account for the residual index weight of 2.0% in the main trade index. Les métiers exclus de la liste des principaux métiers mais inclus dans les indices totaux du Canada sont: la fouille, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le plâtrage, le serrage en céramique, le fer forgé et la filerie d'ornement. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 2.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

6. Non-residential Building Construction Material
Price Indexes

Time Reference 1961=100

Published:
Monthly from January 1919 forward.

Sources:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance informa-
tion in summary form).

62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix
186.

Characteristics:

General:
Input price indexes for labour and materials used
in non-residential building construction. Fixed
weights relating to 1949 costs are used to combine
component indexes. Components are published by
material group, and for total labour input at the
Canada total level.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for main trades in
major cities. The indexes used are those published
in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Weight base:
A cost analysis of a number of structures was car-
ried out in 1949 to establish the relative importance
of groups of materials and labour. Selections were
made from commodities in the industrial selling price
index system to represent the materials components.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major indexes:
A revision to a 1971=100 time base is underway.
With the release of any one month's data revisions
are made to the previous month's to incorporate extra
pricing, and the same month for the previous year
is revised. Other special revisions may be under-
taken affecting other periods.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction
non résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:
Principale:
62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.

Secondaire:
11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préli-
minaires sous forme condensée).

62-002: Prix et indices des prix.

CANSIM: Matrice 185 pour les données mensuelles, matrice
186 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de bâtiments non
résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quanti-
tés de 1949 servent à combiner les indices des composan-
tes. Les données sur les composantes sont publiées selon
la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de
main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.
Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la pu-
blication Statistiques des prix de la construction.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:
Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ou-
vrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance
relative de certaines catégories de matériaux et de main-
d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans
la composition de l'indice des prix de vente dans l'indus-
trie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principaux indices:
Un réalignement sur la période de référence sur la base
1971=100 est en cours. Après la publication des données
d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux don-
nées du mois précédant pour y incorporer les données d'au-
tres relevés de prix, et les données du mois correspondant
de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des
révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent
être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles.

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1961=100

Principal components — Principaux éléments		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Index - Total - Indice														
	1970	+ 1.2	- 0.6	+ 0.5	-	+ 0.2	-	-	+ 0.1	-	-	- 0.1	+ 0.4	+ 2.7
	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.5
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.2
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
	1975	+ 4.0 ^r	+ 1.2 ^r	0.4 ^r	+ 1.0 ^r	+ 0.5 ^r	- 0.7 ^r	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 5.3
	1976	+ 1.9 ^r	+ 0.2 ^r	1.1 ^r	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2							
Concrete products - Produits en béton.														
	1970	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	- 0.1	-	+ 0.2	- 0.4	- 0.1	-	+ 0.1	- 0.5	+ 2.9
	1971	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5	-	- 0.8	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.2	-	-	+ 1.1
	1972	+ 5.6	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	- 0.1	+ 0.6	+ 0.2	-	- 0.1	+ 6.5
	1973	+ 2.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.3	+ 2.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.5	+ 1.5	-	+ 0.9	+ 6.2
	1974	+ 5.3	+ 0.1	+ 2.2	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.0	+ 0.5	+ 0.1	-	-	+ 14.7
	1975	+ 11.6	+ 0.5 ^r	0.2 ^r	+ 2.0 ^r	+ 0.7 ^r	+ 0.7 ^r	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	- 0.6	+ 0.2	-	+ 20.2
	1976	+ 4.1 ^r	- 0.1 ^r	4.3 ^r	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.6							
Lumber and lumber prod- ucts - Bois d'oeuvre et produits en bois.														
	1970	- 1.1	- 1.1	- 1.1	- 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.3	- 0.3	- 0.8	- 0.2	- 9.3
	1971	+ 0.7	+ 2.3	+ 3.0	+ 1.2	+ 0.8	+ 2.2	+ 2.9	+ 1.4	- 0.9	- 1.0	+ 0.5	+ 0.3	+ 9.6
	1972	+ 3.2	+ 2.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 3.2	+ 2.1	+ 3.7	+ 2.8	+ 2.0	+ 1.1	+ 20.2
	1973	+ 5.0	+ 2.2	+ 5.8	+ 3.8	+ 0.5	- 1.5	- 2.2	+ 1.4	+ 1.1	- 1.4	- 0.3	- 0.8	+ 28.0
	1974	- 1.7	+ 0.5	+ 5.1	+ 1.2 ^r	- 1.0	- 2.1	- 0.7	+ 3.8	+ 2.0	- 2.8	- 5.4	-	- 2.1
	1975	- 1.0	- 0.3 ^r	0.9 ^r	+ 3.9 ^r	+ 3.7	- 0.1 ^r	+ 2.6	- 0.7	- 0.3	+ 1.4	+ 0.7	+ 2.5	- 5.1
	1976	- 0.2 ^r	+ 0.3 ^r	5.0 ^r	+ 0.5	- 1.9	+ 0.6							
Plumbing, heating and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage et autre.														
	1970	+ 0.6	-	+ 0.3	- 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	-	-	+ 0.2	- 0.2	- 0.3	+ 4.2
	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 1.1	-	+ 0.4	- 0.3	+ 2.3
	1972	- 0.1	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.2	- 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	-	- 0.4	-	+ 0.2	+ 2.8
	1973	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.7	-	+ 0.7	+ 0.5	+ 2.1	+ 2.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.1	+ 7.1
	1974	+ 3.2	+ 0.9	+ 1.2	+ 2.4	+ 4.0	+ 0.8	+ 0.6	- 0.4	- 0.2	+ 0.1	-	- 5.8	+ 15.8
	1975	+ 2.5	+ 0.9 ^r	0.4 ^r	+ 0.2 ^r	-	+ 1.1 ^r	+ 0.2	+ 0.7	+ 1.6	+ 0.3	- 0.1	-	+ 1.7
	1976	+ 1.9 ^r	+ 1.2 ^r	0.2 ^r	+ 0.7	+ 0.5	+ 1.1							
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage élec- triques.														
	1970	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.2	-	-	-	-	+ 0.1	- 0.2	- 0.1	+ 5.5
	1971	+ 0.1	- 0.3	-	+ 0.3	- 0.2	- 0.3	+ 0.3	+ 0.3	- 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4
	1972	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.7	-	- 0.4	- 0.5	- 1.2	- 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 2.0
	1973	+ 1.1	-	+ 0.6	+ 2.2	+ 1.3	+ 2.7	-	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.3	+ 3.6	- 2.0	+ 8.2
	1974	+ 5.1	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.5	+ 1.2	+ 3.9	+ 2.4	+ 1.2	+ 3.4	+ 2.1	+ 3.8	- 6.6	+ 25.1
	1975	- 2.0	+ 2.9 ^r	3.5 ^r	- 1.1 ^r	- 0.9 ^r	- 1.1 ^r	- 0.9	- 1.2	- 0.4	+ 0.3	+ 1.9	-	+ 0.9
	1976	- 1.8 ^r	- 1.7 ^r	0.7 ^r	+ 0.7	+ 0.1	- 1.5							
Steel and metal - Acier et ouvrages métallí- ques.														
	1970	+ 1.0	-	+ 1.3	+ 0.3	-	-	-	-	-	- 0.3	-	+ 2.0	+ 5.7
	1971	- 0.1	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.5	-	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.1	+ 0.5	- 1.3	+ 1.0	+ 5.0
	1972	-	- 0.4	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.6	-	- 0.2	-	-	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 4.4
	1973	+ 0.9	+ 0.5	+ 2.0	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.7	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.6	+ 3.8	+ 2.3	+ 9.2
	1974	+ 2.0	+ 3.8	+ 10.4	+ 3.9	+ 3.2	+ 0.8	+ 3.9	- 0.1	+ 0.1	+ 0.1	-	- 5.4	+ 33.7
	1975	+ 7.0 ^r	+ 0.4 ^r	1.4 ^r	- 0.6 ^r	- 0.6 ^r	+ 0.5 ^r	-	+ 3.1	+ 2.1	+ 1.4	-	-	+ 5.1
	1976	+ 3.5 ^r	- 0.5 ^r	0.3 ^r	+ 0.6	+ 1.0	- 0.1							

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes(1)
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)

1961=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index - Total - Indice	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.0
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.1	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.3 ^F	193.5 ^F	192.8 ^F	194.7 ^F	195.7 ^F	197.0 ^F	195.6	197.9	199.6	200.9	201.4	202.0	196.1
	1976	205.8 ^F	206.2 ^F	208.5 ^F	209.8	210.3	210.8							
Concrete products - Produits en béton	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.6
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	140.1
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.4	152.4	153.7	148.8
	1974	161.9	162.1	165.6	167.0	168.4	168.6	169.5	170.2	170.2	177.1	177.1	177.1	170.6
	1975	197.6	198.6 ^F	199.0 ^F	203.0 ^F	204.5 ^F	205.9 ^F	206.7	208.5	210.2	209.0	209.4	209.4	205.1
	1976	218.0 ^F	218.1 ^F	227.5 ^F	229.5	229.6	230.9							
Blocks, brick; and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	123.1
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	126.5
	1973	131.7	133.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1	137.3	139.9	140.6	135.6
	1974	144.1	146.8	150.3	151.5	150.5	153.5	155.2	155.4	156.3	158.4	158.4	152.8	152.8
	1975	158.0	166.8 ^F	168.4 ^F	168.1 ^F	170.7 ^F	170.7 ^F	177.1	179.0	177.8	177.7	177.7	177.7	173.9
	1976	177.8 ^F	181.2 ^F	183.8 ^F	184.0	183.6	183.4							
Tile - Carrelage	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	135.6
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.8	144.9
	1973	148.8	151.2	151.0	156.3	156.7	157.5	158.2	158.3	158.8	159.5	160.6	162.8	156.6
	1974	173.3	176.3	177.0	180.4	180.8	186.8	189.6	192.3	193.1	193.0	193.0	187.0	185.2
	1975	200.9 ^F	202.0 ^F	201.8 ^F	203.9 ^F	204.3 ^F	204.7 ^F	210.3	211.0	211.5	212.6	213.5	213.6	208.3
	1976	215.9 ^F	215.9 ^F	218.4 ^F	220.8	221.4	221.7							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	161.7
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	194.4
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1	254.3	248.8	252.3	255.0	251.4	250.6	248.5	248.9
	1974	244.2	245.4	257.8	260.8	258.1	252.6	250.8	241.4	236.5	229.8	217.3	217.3	243.7
	1975	215.2 ^F	214.5 ^F	216.5 ^F	225.0 ^F	233.3 ^F	233.0 ^F	240.2	238.6	237.8	234.6	236.3	242.1	231.3
	1976	241.5 ^F	243.4 ^F	255.6 ^F	256.9	252.1	253.7							
Plumbing, heating and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	141.3
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	145.3
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7	161.0	161.9	163.4	163.6	155.6
	1974	168.9	170.4	172.4	176.5	183.6	185.1	186.2	185.5	185.9	186.1	186.1	175.3	180.2
	1975	179.7	181.3 ^F	182.0 ^F	182.3 ^F	182.3 ^F	184.3 ^F	182.3	183.6	186.6	187.1	187.0	187.0	183.2
	1976	190.6 ^F	192.8 ^F	192.5 ^F	193.9	194.5	196.7							
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	106.7
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	108.8
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0	121.2	121.6	126.0	128.5	117.7
	1974	135.0	135.4	137.0	139.1	140.8	146.3	149.8	151.6	156.7	160.0	166.0	155.0	147.3
	1975	151.9	156.3	150.8 ^F	149.1 ^F	147.7 ^F	146.1 ^F	146.7	144.9	144.3	144.8	147.6	147.6	148.6
	1976	144.9 ^F	142.5 ^F	141.5 ^F	142.5	142.7	140.6							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	133.3
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	139.2
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	151.9	153.5	154.2	155.2	161.1	164.8	152.0
	1974	168.1	174.5	192.7	200.2	206.6	208.3	216.4	216.3	216.6	216.7	216.7	205.0	203.2
	1975	219.3 ^F	220.1 ^F	217.1 ^F	215.9 ^F	214.7 ^F	215.8	206.7	213.2	217.6	220.6	220.6	220.6	213.5
	1976	228.3 ^F	227.2 ^F	226.5 ^F	227.8	230.1	229.8							
Hardware - Quincaillerie	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	137.8
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7	145.4
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	169.4	170.8	172.4	159.7
	1974	177.2	181.5	198.8	204.7	204.7	200.5	207.3	207.8	207.8	209.2	209.2	197.1	200.5
	1975	196.4 ^F	203.1 ^F	203.1 ^F	222.5 ^F	222.5 ^F	222.5 ^F	210.3	210.3	210.3	213.3	213.3	213.3	207.8
	1976	232.8 ^F	232.8 ^F	233.1 ^F	233.1 ^F	233.1 ^F	233.1 ^F							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	133.1
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	141.7	
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	162.5	150.0
	1974	167.0	168.1	168.5	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2	182.5	182.5	172.7	173.3
	1975	174.6 ^F	174.6 ^F	178.5	180.8	187.1	187.2	185.3	185.5	186.7	197.1	197.1	197.1	185.9
	1976	198.3 ^F	198.3 ^F	198.3 ^F	198.3	198.3	198.3							
Roofing materials - Matériaux de couverture.	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.6	127.8
	1972	130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	136.6
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	153.5	153.6	153.5	160.4	160.3	180.0	153.3
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	195.7	208.6	208.6	208.6	210.0	210.0	210.0	198.6	198.2
	1975	193.2	193.2	190.9 ^F	190.9 ^F	190.9 ^F	215.4 ^F	218.6	237.4	238.0	233.6 ^F	233.6 ^F	233.6 ^F	219.2
	1976	233.6 ^F	233.6 ^F	234.7 ^F	239.0	239.4	240.0							
Paint and glass - Peinture et vitres	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	142.0
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	150.9
	1973	154.0	153.8	155.6	161.5	161.2	161.2	162.9	163.2	165.7	166.4	167.2	167.1	161.7
	1974	173.1	175.8	177.1	180.6	181.1	183.1	184.9	188.9	188.5	192.3	192.3	181.9	183.3
	1975	184.8	184.3 ^F	184.4 ^F	185.0 ^F	185.1 ^F	185.8 ^F	185.3	182.1	187.0	193.4	193.4	193.4	187.9
	1976	197.3 ^F	198.0 ^F	197.7 ^F	198.4	208.4	208.4							
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8
	1972	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9
	1973	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7
	1974	123.7	125.0	125.0	128.2	132.1	141.0	145.2	155.0	163.8	163.8	154.9	141.6	
	1975	161.5 ^F	168.8 ^F	170.9 ^F	169.5 ^F	172.2 ^F	172.2 ^F	172.8	172.8	174.2	175.8	175.8	176.2	170.8
	1976	175.5 ^F	176.2 ^F	176.2 ^F	181.1	183.3	183.3							

1) For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1. - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

7. Residential Price Indexes

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Time Reference 1971=100 and 1961=100

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

Primary:

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Source:

Principale:

13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses,
données courantes.

Secondary:

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56,
document de référence.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

The price index for residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and a gross profit margin.

Prices used:

Wage rates: Annual: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average weekly earnings and average weekly hours, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates, "Construction Price Statistics", 62-008 adjusted for last annual benchmark.

Materials: Material price indexes: materials component of the Residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):

Annual - Total value of output in residential construction (contract and own-account) minus value of labour and materials yields a residual. A ratio of this residual to total output is indexed to 1961=100.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971

L'indice des prix de la construction résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prix utilisés:

Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains hebdomadaires moyens et durée hebdomadaire moyenne du travail, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1961=100.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux de base "Statistiques des prix de la construction", 62-008, ajustés suivant les données repères de la dernière année.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):

Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre de la construction résidentielle (travaux à forfait et pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du

This adjustment has been made since 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale est établi sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque regresse au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

General Since 1971:

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars.

Indice général depuis 1971:

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - 1966			+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5
Indices implicites des 1967			+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.8
prix. 1968			- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
1969			+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
1970			+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
1971			- 1.6 ^r			+ 4.8 ^r			+ 2.9 ^r			+ 2.3 ^r		+ 6.3
1972			+ 0.5 ^r			+ 1.0 ^r			+ 0.9 ^r			+ 1.0 ^r		+ 6.1 ^r
1973			+ 3.6 ^r			+ 6.5 ^r			+ 4.3 ^r			+ 4.8 ^r		+ 14.2 ^r
1974			+ 6.9 ^r			+ 4.8 ^r			+ 4.6 ^r			+ 1.6 ^r		+ 21.5 ^r
1975			+ 5.1 ^r			+ 2.2			+ 2.9 ^r			+ 4.3 ^r		+ 15.4 ^r
1976			+ 1.9											
Input indexes - Single	1966	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
unit construction - 1967		+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
Total - Indices des 1968		+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
entrées - Construction 1969		+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
de maisons individu- 1970		+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
elles.														
1971		+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
1972		+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
1973		+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
1974		+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
1975		+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
1976		+ 0.8	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.2	+ 2.2	-							
Materials - Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
1967		+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
1968		+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
1969		+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4
1970		-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
1971		+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
1972		+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
1973		+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
1974		+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
1975		+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.4
1976		+ 1.2	+ 0.8	+ 1.2 ^r	+ 1.5	+ 0.3	- 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
1967		+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
1968		+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
1969		+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
1970		+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
1971		+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
1972		+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
1973		+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
1974		+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
1975		+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
1976		+ 0.1	-	-	+ 0.7	+ 5.4	+ 0.1							

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel Annual
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4 ^r			98.9 ^r			101.8 ^r			104.1 ^r		100.0 ^r
	1972		104.6 ^r			105.6 ^r			106.6 ^r			107.7 ^r		106.1
	1973		111.6 ^r			118.8 ^r			123.9 ^r			129.9 ^r		121.2 ^r
	1974		138.8 ^r			145.4 ^r			152.1 ^r			154.6 ^r		147.2 ^r
	1975		162.5 ^r			166.0 ^r			170.5 ^r			178.1 ^r		169.8 ^r
	1976		181.4											
	1971		94.4 ^r			98.9 ^r			101.8 ^r			104.1 ^r		100.0 ^r
	1972		104.6 ^r			105.6 ^r			106.6 ^r			107.7 ^r		106.1
	1973		111.6 ^r			118.8 ^r			123.9 ^r			129.9 ^r		121.2 ^r
	1974		138.8 ^r			145.4 ^r			152.1 ^r			154.6 ^r		147.2 ^r
	1975		162.5 ^r			166.0 ^r			170.5 ^r			178.1 ^r		169.8 ^r
	1976		181.4											
Input index - Total - Indices des entrées.	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	81.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.1	151.3	152.6	144.0
	1976	153.2	153.9	155.1	156.9	160.3	160.3							
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.1	151.3	152.6	144.0
	1976	153.2	153.9	155.1	156.9	160.3	160.3							
Materials - Matériaux	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.9
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.8	93.5	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.8
	1976	147.7	148.9	150.7	152.9	153.3	153.1							
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.8
	1976	147.7	148.9	150.7	152.9	153.3	153.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.0	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	153.1	153.1	158.9	161.3	162.8	151.6
	1976	162.9	162.9	162.9	164.1	172.9	173.1							
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.0	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	153.1	153.1	158.9	161.3	162.8	151.6
	1976	162.9	162.9	162.9	164.1	172.9	173.1							

8. Non-residential Price Indexes

Time Reference 1971=100 and 1961=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that followed for residential construction before 1971 readers are referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of the additional engineering construction components.

Non-residential Buildings

Prices used:

Materials:

Non-residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

For description of methodology, see Text 6.

Highways, Bridges and Street Construction

The aggregate price index is currently-weighted annually for (i) highways, and (ii) bridges, streets and culverts. The quarterly interpolator is a single composite index for highways. The former is derived mainly from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Communication.

Railways

The price index for railways is a composite of fixed weighted input prices and labour and materials.

Other Engineering (including electric utility construction)

This index is an annually currently-weighted composite using fixed weighted composite price indexes at the following level of detail:

Wage rates adjusted for productivity and materials for other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.

13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle avant 1970, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le Génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Édifices non-résidentiels

Prix utilisés:

Matériaux:

Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Pour la description de la méthodologie, voir le Texte 6.

Construction de routes, de ponts et de rues

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Chemins de fer

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'oeuvre et des matériaux.

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:

Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

TABLE 8.0. Percentage Changes in non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel - Annual
1971=100														
		Q 1		Q 2		Q 3		Q 4						
Implicit price index- es(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		79.6						81.1			81.7		80.8
	1967		83.8						84.3			84.2		84.1
	1968		84.3						84.9			85.7		84.9
	1969		88.2						89.7			90.9		89.6
	1970		92.1						94.4			96.4		94.2
	1971		97.6 ^r						100.7 ^r			101.3 ^r		100.0
	1972		103.5 ^r						105.9 ^r			108.2 ^r		105.5 ^r
	1973		110.1 ^r						114.0 ^r			117.7 ^r		113.8
	1974		123.8 ^r						134.9 ^r			138.6 ^r		131.9 ^r
	1975		141.3 ^r						150.8 ^r			155.3 ^r		148.5 ^r
	1976		157.0											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1972	103.8	104.1	104.5	105.0	107.4	107.7	108.3	108.8	109.2	110.1	110.0	111.5	107.7
	1973	112.8	113.4	114.5	115.8	118.2	118.7	119.3	120.2	120.9	121.9	123.4	124.2	118.7
	1974	126.1	127.1	130.2	132.1	136.3	136.9	139.2	139.3	139.6	140.3	141.1	137.4	135.5
	1975	141.3 ^r	143.1 ^r	142.9 ^r	143.7 ^r	147.3 ^r	148.6 ^r	148.5	150.5	151.2	153.7	154.8	155.8	148.2
	1976	157.3 ^r	157.5 ^r	158.4 ^r	159.5	164.1	164.4							
Materials - Matériaux	1972	103.0	103.5	104.2	104.6	105.2	105.6	106.3	106.7	107.4	108.3	108.9	109.4	106.1
	1973	111.2	112.2	114.0	115.8	116.4	117.2	117.4	118.6	119.8	120.5	122.3	123.8	117.4
	1974	127.0	129.0	134.8	137.7	140.1	141.3	143.5	143.5	143.9	144.2	144.2	137.2	138.9
	1975	142.7 ^r	144.3 ^r	143.8 ^r	145.2 ^r	145.9 ^r	146.9 ^r	145.9 ^r	147.6	148.8	149.8	150.2	150.6	146.2
	1976	153.5 ^r	153.8 ^r	155.5 ^r	156.5	156.8	157.2							
Labour - Main-d'oeuvre ...	1972	104.8	104.8	104.8	105.5	109.8	110.1	110.5	111.1	111.1	112.1	113.4	113.8	109.3
	1973	114.6	114.8	115.0	115.9	120.1	120.4	121.5	122.0	122.1	123.5	124.7	124.7	119.9
	1974	125.1	125.1	125.1	126.0	132.1	132.1	134.5	134.6	134.9	135.9	137.6	137.6	131.7
	1975	139.7	141.7	141.9	142.1	149.0	150.5	151.4	153.8	153.8	158.1	159.9	161.6	150.3
	1976	161.6	161.6	161.6	162.8	172.2	172.3							
1961=100														
Input index(3) - Total - Indices des entrées(3).	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	170.3	173.0	180.7	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0 ^r	242.2 ^r	242.0 ^r	243.2 ^r	250.4 ^r	252.6 ^r	252.7	256.2	257.1	262.0	264.0	265.9	251.9
	1976	268.0 ^r	268.3 ^r	269.5 ^r	271.4	280.7	281.0							
Materials - Matériaux	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.3 ^r	193.5 ^r	192.8 ^r	194.7 ^r	195.7 ^r	197.0 ^r	195.6	197.9	199.6	200.9	201.4	202.0	196.1
	1976	205.8 ^r	206.2 ^r	208.5 ^r	209.8	210.3	210.8							
Labour - Main-d'oeuvre ...	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	327.7	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2							

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001 Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights used in the 1971=100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (i) Avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(3) Weights used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants. Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100, except index 5

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 from 1966 (1971=100)

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100, sauf l'indice 5

Publication:

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: depuis 1966 (1971=100)

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; prix fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indexes 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

62-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.

62-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

62-006 Vol. 3, No. 5
62-002 June 1970
62-002 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1, 1956 - Janv. to/au June 13, 1963 - Juin	June 14, 1963 - Juin to/au Mar. 31, 1964 - Mars	Apr. 1, 1964 - Avr. to/au Déc. 31, 1964	Jan. 1, 1965 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Apr. 1, 1967 - Avr. to/au June 1, 1967 - Juin	June 2, 1967 - Juin to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to present à ce jour
<u>Distribution Systems and Trans-</u> <u>mission Lines - Réseaux de dis-</u> <u>tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Crossarms - Traverses	11	12								
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								
Copper - Cuivre	11	12								5
Insulators - Isolateurs	11	12								5
Meters - Compteurs	11	12								
Transformers - Transformateurs ..	11						11	6	0	12
Luminaires	11	12								
Construction equipment - Matériel de construction	11	12								5
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								0
										12
<u>Transformer stations - Postes de</u> <u>transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								0
Gravels - Gravier broyé	0	0								0
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	5
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier			0	4	8	11		11	11	5
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	0
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12								
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	0
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	0
Power transformers - Transfor- mateurs			0	4	8	11		6	0	0
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	0
Disconnect switches - Inter- rupteurs			0	4	8	11		6	0	0
Statelad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	0

The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur
du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice
des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Index component — Élément de l'indice	Federal sales tax rates — Taux de la taxe de vente fédérale							
	Jan. 1, 1961 — Janv.	June 15, 1963 — Juin	Apr. 1, 1964 — Avr.	Jan. 1, 1965 — Janv.	Jan. 1, 1967 — Janv.	Apr. 1, 1967 — Avr.	June 2, 1967 — Juin	Nov. 19, 1974
	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to present
	June 14, 1963 — Juin	Mar. 31, 1964 — Mars	Déc. 31, 1964	Déc. 31, 1966	Mar. 31, 1967 — Mars	June 1, 1967 — Juin	Nov. 18, 1967	à ce jour
Powerhouse — Centrale:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated — Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	0
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Structural steel — Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	5
Powerhouse finishing(2) — Finition de la centrale(2)								
Dams, reservoirs and waterways — Barrages, réservoirs et passages d'eau:								
Equipment, fuels and repairs for clearing — Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Repairs — Réparations	11	11	11	11	12	12	12	12
Excavation and embankment — Excavation et remblai	0	0	0	0	0	0	0	0
Plate steel(3) — Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	6	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated — Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Mechanical equipment — Matériel mécanique ..	0	4	8	11	11	6	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	4	8	11	11	6	0	0
Temporary construction camps — Baraquements temporaires:								
Buildings(4) — Bâtiments(4)								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	12
Operation — Fonctionnement:								
Food — Aliments	0	0	0	0	0	0	0	0
Other materials — Autres matières:								
Utensils, dishes, flatware, etc. — Ustensiles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12	12	12	12

- (1) The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. — Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.
- (2) The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. — L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.
- (3) Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. — Les tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.
- (4) The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for Federal Sales Tax. The rates utilized are appropriate for this index. — L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraques est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction
TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		6	0	1	2	4	5	6	7	8	9
		6	0	1	2	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950										
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 1.5	- 3.4	+ 3.9
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.5		+ 3.3	- 0.4	+ 4.1
Construction	1950										
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	- 0.9	+ 1.7	+ 3.0
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.9	+ 12.7	+ 26.4	+ 9.4		+ 5.8	+ 0.8	+ 5.3
Equipment - Matériel	1950										
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 0.4	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	+ 6.2	- 13.2	+ 5.8
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.8	+ 11.3	+ 6.4		- 3.3	- 4.1	-
Transmission lines - Lignes de transmission	1950										
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 2.5	+ 1.4	+ 1.4
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7		+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950										
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	+ 2.5	- 7.7	+ 4.1
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 33.7	+ 19.1		- 1.0	- 3.3	+ 2.7
Structures and improvements - Installations et améliorations.	1950										
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.6	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 4.1	- 4.1	+ 1.3
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 11.1	+ 34.8	+ 6.8		- 2.5	- 2.1	+ 6.0
Equipment - Matériel	1950										
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 3.7	- 10.7	+ 4.1
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.8	+ 17.1	+ 24.1		- 4.4	- 7.3	- 0.6
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950										
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.3	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4				
Structures - Constructions	1950										
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+ 5.9
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 10.5	+ 20.2	+ 13.2				
Equipment - Matériel	1950										
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+ 3.0
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.1	+ 15.1	+ 16.1				
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950										
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+ 5.1
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.7	+ 11.3	+ 16.7	+ 12.9				
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950										
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+ 10.5
	1970	+ 6.0	- 9.6	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.4	+ 1.7				
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950										
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+ 7.9
	1970	+ 5.1	+ 6.1	+ 7.3	+ 9.3	+ 11.3	+ 11.7				
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960								+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 4.2	+ 11.4	+ 11.7				
Buildings and structures - Bâtiments et structure.	1960								+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
	1970	+ 6.5	+ 5.1	+ 5.1	+ 11.1	+ 27.1	+ 14.1				
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électro mécanique.	1960								- 0.7	+ 0.7	+ 6.3
	1970	+ 1.7	+ 1.4	+ 3.7	+ 4.4	+ 11.4	+ 17.1				
Construction indirects - Coûts indirects de la construction.	1960								+ 1.1	+ 1.7	+ 8.3
	1970	+ 1.1	-	+ 1.1	+ 1.1	+ 14.1	+ 14.7				

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems

TABEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices							Weights — Poids		
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976				
Distribution systems — Réseaux de distri- bution	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2		100.0			
Construction	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3		69.0			
Materials(1) — Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.5	228.4		40.5			
Poles — Poteaux	140.5	145.3	183.1	303.9	339.4			8.8		
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.9			2.6		
Hardware — Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	213.0	233.4			5.1		
Secondary racks — Supports secon- daires	127.1	131.4	150.3	198.7	214.3				1.4	
Other hardware — Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.5	240.9				3.7	
Conductors — Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6	188.1			20.4		
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2	157.0				9.9	
Polyethylene insulated — Isolés au polyéthylène:										
Aluminum — Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4	162.7				5.4	
Copper — Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4	275.5				5.1	
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8			.9		
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2	117.3			2.7		
Labour — Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5	280.7		24.8			
Groundmen — Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2			9.9		
Linemen — Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7			14.9		
Construction equipment — Matériel de cons- truction	128.7	133.4	139.4	160.7	174.4		3.7			
Equipment, trucks — Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	143.7	146.5			1.9		
Operating expenses — Frais de fonction- nement	136.7	143.2	154.0	177.6	201.8			1.8		
Mechanics — Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6	278.1					
Other Operating Expenses(2) — Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.3	156.0					
Distribution systems equipment(1) — Maté- riel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.3	128.0		31.0			
Meters — Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.6	111.1			11.9		
Transformers — Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4	138.6			19.1		

(1) Combined materials and distribution systems 115.7 118.4 131.7 176.4 183.9 equipment index. - Indice combiné des matériels et du matériel des réseaux de distribution.

(2) The component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes -- Indices						Weights -- Poids		
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976			
Transmission lines -- Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	211.3	234.0		100.0		
Materials -- Matériaux	125.8	129.5	146.3	206.9	222.7		69.6		
Poles, towers and fixtures -- Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	244.5	254.8			35.1	
Poles, western cedar -- Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2	350.1				10.9
Crossarms -- Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.2				3.1
Hardware -- Quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.3	240.9				5.5
Towers -- Pylônes	120.0	123.3	135.2	192.7	191.5				15.6
Conductors and insulators -- Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	167.5	189.0			34.5	
Conductors, ACSR -- Conducteurs d'alu- minium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	160.8	180.0				29.0
Insulators -- Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8				5.5
Labour -- Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	247.0	287.0		22.6		
Groundmen -- Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8	284.7				13.6
Linemen -- Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3	288.5				9.0
Construction equipment -- Matériel de cons- truction	126.5	130.1	137.3	159.2	181.1		7.8		
Equipment -- Matériel	124.5	126.6	131.0	149.2	170.4			3.9	
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	160.1	198.8				1.3
Compressors -- Compresseurs	123.0	123.6	128.9	143.9	165.8				1.3
Trucks -- Camions	120.8	123.7	124.8	143.7	145.7				1.3
Operating expenses -- Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.6	169.1	191.9			3.9	
Mechanics -- Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9	283.1				1.0
Other operating expenses -- Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8	161.4				2.9
Diesel fuel -- Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9	221.1				.2
Gasoline -- Essence	104.4	107.2	119.9	154.8	179.4				1.0
Lubricating oils -- Huiles lubri- fiantes	127.5	132.3	146.9	165.7	182.9				.1
Tires -- Pneux	101.9	104.1	107.4	129.0	141.7				1.2
Tubes -- Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9	129.6				.1
Repair parts -- Pièces de rechange ...	115.3	117.5	122.1	133.2	145.4				.3

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices						Weights — Poids		
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976			
Transformer stations — Postes de transfor- mation	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1		100.0		
Structures and improvements — Constructions et améliorations	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9		16.2		
Materials — Matériaux	135.2	139.0	153.7	208.5	219.7			12.9	
Ready-mix concrete — Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8	211.2				1.6
Steel structures — Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5	221.0				5.8
Wooden structures — Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4	272.1				1.8
Buswork and conductors — Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.4	203.0	209.2				4.5
In-place prices — Prix des ouvrages mis en place	181.1	189.7	213.7	283.2	314.3			3.3	
Earth excavation — Excavation	200.8	211.4	239.9	321.2	356.5				2.0
Crushed gravels — Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	221.1	245.4				1.3
Labour — Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	232.8	271.9		18.3		
Common labourer — Ordinaire	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3				6.4
Electrician — Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.3	263.8				11.9
Station equipment — Matériel de poste	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5		65.5		
Power transformers — Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0	204.4				32.3
Power circuit breakers — Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8	152.6				14.9
Metalclad switchgear — Appareillage de commutation blindé	141.5	137.5	138.3	177.9	240.0				16.7
Disconnect switches — Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	172.4	237.0				1.6

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques

1961=100

Total major group and commodity indexes — Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes — Indices					Index weights(1) — Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974	1975P			
INDEX — TOTAL — INDICE	155.2	164.9	178.3	209.0	241.2	100.0		
Overhouse — Centrale	169.5	183.5	202.9	244.3	284.5	13.1		
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	307.6		3.144	
Concrete-in-place — Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.6	287.1		7.860	
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			1.965
Reinforcing steel installation — Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			1.415
Labour — Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0	288.4	328.4			.425
Materials — Matières	113.6	119.5	128.0	192.3	215.5			.990
Formwork erection — Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			
Labour — Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1	279.2	327.4		2.830	
Materials — Matières	144.0	161.0	179.5	218.9	221.0			2.122
Concrete placement — Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			.708
Labour — Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0	293.7	346.7		1.651	
Equipment and operation — Matériel et fonctionnement	131.0	133.9	141.1	160.0	186.2			1.486
Structural steel-in-place — Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.4	199.7	223.4		.655	.165
Overhouse finishing — Finition de la centrale	172.2	184.7	201.9	228.3	255.6			
Labour — Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6	268.7	312.7		1.441	.735
Materials — Matières	134.0	142.3	157.5	186.2	196.1			.706
s, reservoirs and waterways — Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	192.4	231.2	275.5	30.2		
Clearing — Déblaiement	191.4	210.3	229.8	257.0	299.7		2.416	
Labour — Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4	289.1	338.9			1.812
Equipment and operation — Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.8	160.6	181.9			.604
Excavation and embankment — Excavation et remblai	145.9	154.4	175.4	231.5	266.2		9.664	
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	207.6			5.412
Embankment — Remblai	126.1	128.8	143.8	185.6	213.4			4.252
Concrete-in-place — Béton mis en place	174.4	189.0	206.9	241.6	285.6		15.704	
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			6.753
Reinforcing steel installation — Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			.785
Formwork erection — Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			4.240
Concrete placement — Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			3.986
Plate steel placement — Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.9	180.8	215.8		2.416	.465
Labour — Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6	255.3	293.4			.465
Materials — Matières	118.0	125.0	133.0	156.0	189.9			1.811

Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. — Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P				
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	168.1	190.6	10.5	10.5		
Equipment - Matériel	129.8	133.4	137.9	154.3	174.0			8.820	
Installation (Labour) - Installation (main- d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4	240.5	277.8			1.680	
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3	187.1	11.2	11.2		
Equipment - Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6	169.8			9.856	
Installation (Labour) - Installation (main- d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5	314.0			1.344	
Temporary construction camps - Baraquements provisaires	145.5	156.7 ^H	174.4 ^H	203.5	229.7	10.0			
Camps - Baraquements	143.8	154.2 ^H	168.0 ^H	194.6	224.8		5.5		
Buildings - Bâtiments	145.3	157.0 ^H	171.7 ^H	198.8	229.7			5.225	
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.5	115.3	131.5			.275	
Operation - Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	214.2	235.7		4.5		
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	214.9	294.4			1.773	
Materials - Matières	124.7	135.0	157.0	181.2	197.6			2.727	
Food - Aliments	126.7	138.8	164.4	189.9	210.1				2.182
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.9	147.7				.545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2	8.0	8.0	8.000	
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1	17.0	17.0		
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9	242.2			5.780	
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7	246.4			7.480	
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2	253.5				3.740
Draughtsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1	234.3				3.740
Clerical - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8	220.8	251.7			3.740	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes - Indices					Weights - Poids
	1971	1972	1973	1974	1975	
<u>Distribution system - Réseaux de distribution:</u>						
Linemen - Monteurs:						
Newfoundland - Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8	282.1	2.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6	..	2.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8	277.8	1.8
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0	273.6	28.0
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8	279.0	27.5
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0	262.3	12.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.0
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	5.0
British Columbia - Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6	301.7	11.5
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7	100.0
Groundmen - Manoeuvres:						
Newfoundland - Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6	348.2	2.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	1.8
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6	222.7	28.0
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6	287.1	27.5
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1	304.9	12.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.0
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8	330.8	5.0
British Columbia - Colombie-Britannique	193.1	212.1	228.1	257.9	310.6	11.5
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2	100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Continued

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite

1961=100

	Indexes — Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Transmission lines — Lignes de transport:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8	263.7	317.8	.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5	236.2	..	2.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1	236.8	293.9	6.0
Québec	217.1	234.9	252.7	271.4	291.2	28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7	262.8	27.8
Manitoba	165.0	177.1	197.6	222.6	266.5	2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	9.7
British Columbia — Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	241.2	285.5	12.7
Canada	193.2	209.0	227.5	247.3	284.7	100.0
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4	290.6	359.2	.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	6.0
Québec	186.2	197.6	210.2	224.1	239.3	28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4	241.0	272.7	27.8
Manitoba	187.4	204.2	228.1	260.4	313.0	2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.6
Alberta	211.8	224.9	257.9	276.8	330.8	9.7
British Columbia — Colombie-Britannique	247.2	260.6	267.9	295.4	362.8	12.7
Canada	195.3	209.6	226.0	246.8	288.5	100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin
1961=100

	Indexes - Indices					Weights
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	Poids
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>						
Common labourer - Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	287.7	..	2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6	309.3	2.1
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4	234.2	31.7
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4	296.9	37.6
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5	269.4	6.1
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6	301.8	4.8
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4	294.9	4.2
British Columbia - Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1	370.2	10.8
Canada	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3	100.0
Electrician - Électriciens:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7	..	2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	269.7	318.5	2.1
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4	240.8	31.7
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8	270.5	37.6
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9	261.1	6.1
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5	302.1	4.8
Alberta	176.7	193.9	221.4	236.1	265.4	4.2
British Columbia - Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2	290.1	10.8
Canada	184.6	195.6	210.9	228.3	265.5	100.0

TABLE 9.1.6 Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired)

TABLEAU 9.1.6 Indice des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weights Poids de l'indice	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975 ^P
Index - Total - Indice	100.0	79.1	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	156.1
Buildings and structures - Bâtiments et structures	16.09	78.5	79.8	82.1	87.3	93.2	100.0	108.1	122.3	155.8	170.2
Powerhouse - Centrale	10.94	79.0	80.0	82.2	87.3	93.3	100.0	107.8	122.7	155.7	167.1
Substructure - Infrastructure	3.61	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	109.2	120.8	145.8	166.5
Superstructure	5.91	82.3	82.3	83.3	88.5	94.0	100.0	106.8	124.2	163.1	169.2
Finishing - Finition	1.42	72.2	73.8	78.2	84.2	92.3	100.0	108.7	121.0	149.9	160.3
Ancillary structures - Structures annexes	5.15	77.6	79.2	82.1	87.2	93.1	100.0	108.7	121.7	156.2	176.7
Cooling and process water - Eau de refroidissement et eau traitée	2.16	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	109.2	120.8	145.8	166.5
Fuel - Combustible	1.70	79.5	79.8	82.2	87.1	93.6	100.0	108.8	122.1	161.5	181.1
Waste - Résidus	1.29	77.4	79.4	82.2	88.2	93.3	100.0	107.8	122.6	166.5	187.9
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	62.51	81.0	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	157.8
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires	24.84	79.7	78.5	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.4	146.6	161.7
Steam generator - Générateur de vapeur											
Draught system - Système de ventilation											
Waste management equipment - Matériel de traitement des résidus											
Fuel management equipment - Matériel de traitement du combustible											
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alternateur et appareils auxiliaires	20.10	77.0	77.1	77.5	82.8	90.4	100.0	106.8	115.2	137.0	161.1
Turbine generator - Turbo-alternateur											
Feed water and condensate system - Système d'alimentation en eau et de condensation											
Piping systems - Tuyauterie	6.37	83.2	84.0	85.8	89.7	95.3	100.0	105.7	113.4	133.1	155.2
Electrical systems - Systèmes électriques	7.30	91.0	88.3	86.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.7
Station service - Service de la centrale	1.70	93.8	90.3	85.0	87.6	94.7	100.0	102.2	104.9	124.5	153.1
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	2.30	90.6	88.4	85.9	88.1	96.7	100.0	102.3	113.0	135.3	144.8
Standby service - Système d'urgence20	114.0	108.0	102.0	101.2	102.7	100.0	100.2	106.2	126.9	155.0
Instrument and controls - Instruments et commandes	3.10	88.2	85.9	86.2	91.5	97.7	100.0	102.4	113.8	128.6	129.9
Other services - Autres services	3.90	87.1	88.2	90.4	93.7	97.0	100.0	104.8	113.4	133.0	152.2
Circulating cooling water - Refroidissement par eau ...	1.52	91.9	94.1	96.7	99.3	100.7	100.0	104.5	111.8	130.6	153.7
Process water treatment - Traitement des eaux usées63	92.7	89.2	88.3	93.5	95.8	100.0	103.3	118.4	146.6	173.5
Service system - Services annexes62	78.1	81.6	86.7	89.4	95.5	100.0	104.3	111.9	129.6	138.4
Insulation and painting - Isolation et peinture	1.13	82.4	83.2	85.3	88.5	93.7	100.0	106.4	113.5	130.5	145.9
Construction indirects - Coûts indirects de construction ...	21.40	74.2	78.9	85.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction	7.00	78.3	83.4	94.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7
General overheads - Frais généraux	4.90	74.1	77.6	81.4	86.2	93.1	100.0	107.9	118.3	137.1	152.4
Administration and overheads - Administration et frais généraux	2.10	67.1	72.1	77.8	84.0	92.0	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4
Engineering - Ingénierie	7.40	72.3	77.5	82.7	88.9	95.0	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prices used:
Materials and machinery and equipment: manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Wage Rates: basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Adjustments to prices:
Duty and exchange on imported equipment.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Weight base:
Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:
A base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
New data occasionally precipitate revisions in the historical series. These series have the status of preliminary indexes.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices provisoires.

Reference documents:
62-006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	1/1/71	6/19/71	From/de
	to/à 6/18/71	to/à 1/1/73	18/11/74
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accesoi- res de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régu- lation et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1 1	2 2	3 3	4 4	
TOTAL		+1.4	+2.0	+1.6	+1.1	+1.5
	1972	+1.4	+2.0	+1.6	+1.1	+1.5
	1973	+2.0	+2.0	+1.6	+1.1	+1.5
	1974	+1.6	+2.0	+1.6	+1.1	+1.5
	1975	+1.9	+2.0	+1.6	+1.1	+1.5
	1976	+1.1				
Machinery and equipment - Machines et matériel		+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1972	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1973	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1974	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1975	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1976	+1.1				
Field erection - Montage sur le chantier		+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1972	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1973	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1974	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1975	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1976	+1.1				
Buildings - Bâtiments		+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1972	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1973	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1974	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1975	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1976	+1.1				
Engineering and administration - Études et administration		+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1972	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1973	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1974	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1975	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1	+1.1
	1976	+1.1				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL		100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6				
Machinery and equipment - Machines et matériel		54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué		23.66	103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1972		103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1973		106.4	107.7	111.8	115.1	109.1
	1974		125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4				
Process machinery - Machines de transformation		26.67	102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1972		102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3				
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs		7.48	101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
	1972		101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
	1973		103.3	103.4	103.1	103.4	103.6
	1974		109.7	114.9	122.9	129.7	119.3
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie		10.19	106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1972		106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation		6.20	100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1972		100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3				
Electrical equipment - Matériel électrique		9.60	99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1972		99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		141.1				
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire		7.83	103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1972		103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		141.1				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights — Poids	Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Structural support, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1972 1973 1974 1975 1976	8.37	104.1 110.0 125.1 155.9 164.7	104.5 111.2 121.6 156.8	104.8 113.3 141.0 158.6	106.7 117.2 145.5 163.7	105.0 112.9 135.8 158.8
Field erection — Montage sur le chantier	1972 1973 1974 1975 1976	16.6	105.5 115.9 126.2 143.2 163.2	109.2 119.0 131.8 151.3 ^r	111.7 122.1 136.6 157.9 ^r	114.4 123.9 139.7 162.2	110.2 120.2 133.6 153.7
Construction machinery and equipment — Machines et matériel de construction	1972 1973 1974 1975 1976	10.0	102.3 104.2 109.3 142.2 153.6	101.9 105.6 113.3 147.5	101.9 106.5 124.9 150.6	102.6 107.6 131.3 153.4	102.2 106.0 119.7 148.4
Labour — Main-d'oeuvre	1972 1973 1974 1975 1976	90.0	105.8 117.2 128.1 143.3 164.3	110.1 120.5 133.8 146.5	112.8 123.8 137.9 158.7 ^r	115.7 125.7 140.6 163.2	111.1 121.8 135.1 154.2
Buildings — Bâtiments	1972 1973 1974 1975 1976	13.5	103.9 112.4 126.0 142.0 156.1	106.0 116.1 133.5 145.9	107.8 118.3 138.8 149.7	109.9 121.4 139.4 154.0	106.9 117.1 134.4 147.9
Material — Matériaux	1972 1973 1974 1975 1976	54.0	103.7 112.3 129.7 142.6 152.9	105.2 116.3 139.4 144.7	106.9 118.3 144.1 147.4	109.0 122.4 142.4 150.2	106.1 117.3 138.9 146.2
Labour — Main-d'oeuvre	1972 1973 1974 1975 1976	36.1	104.8 114.8 125.0 141.1 161.6	108.5 118.5 130.1 147.2	110.9 121.6 134.7 153.0	113.2 123.6 137.0 159.9	109.3 119.6 131.7 150.3
Construction machinery and equipment — Machines et matériel de construction	1972 1973 1974 1975 1976	9.9	102.3 104.2 109.3 142.2 153.6	101.9 105.6 113.3 147.5	101.9 106.5 124.9 150.6	102.6 107.6 131.3 153.4	102.2 106.0 119.7 148.4
Engineering, design and administration — Études, dessin et administration	1972 1973 1974 1975 1976	15.7	104.0 110.9 117.6 143.8 158.0	105.7 112.5 125.1 146.7	107.5 114.2 133.2 149.7	109.2 116.0 138.2 153.4	106.6 113.4 128.5 148.4
Engineering — Ingénieurs	1972 1973 1974 1975 1976	35.0	103.9 110.4 116.0 141.6 158.0	105.6 111.8 123.0 144.6	107.3 113.3 130.4 147.7	109.0 114.8 135.7 151.4	106.4 112.6 126.3 146.3
Technical — Techniciens	1972 1973 1974 1975 1976	11.0	103.8 109.5 114.6 131.8 144.0	105.3 110.7 119.5 134.0	106.7 112.0 123.6 136.4	108.2 113.3 127.5 139.8	106.0 111.4 121.3 135.5
Clerical — Commis	1972 1973 1974 1975 1976	21.0	103.6 109.8 116.4 153.6 169.5	105.3 111.4 126.9 157.0	106.7 113.1 140.9 160.6	108.2 114.7 146.9 164.6	105.9 112.3 132.8 159.0
Draftsmen — Dessinateur	1972 1973 1974 1975 1976	33.0	104.5 112.5 121.2 144.0 157.6	106.4 114.6 128.1 146.6	108.4 116.7 134.5 149.3	110.4 118.9 139.0 153.0	107.4 115.7 130.7 148.2

11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary

CANSIM 554, annually from 1926;

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes
TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year Année
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1967	- 0.8	- 0.8	+ 0.4	+ 1.0	- 0.5
	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7	+ 2.2 ^r	+ 2.0 ^r	+ 4.8 ^r
	1974	+ 4.6	+ 2.7 ^r	+ 1.8	+ 4.9 ^r	+ 12.3 ^r
	1975	+ 2.2 ^r	+ 1.5 ^r	+ 0.7 ^r	+ 0.8	+ 8.0
	1976	+ 1.3	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1967	+ 1.3	- 2.7	- 1.6	+ 0.9	- 0.6
	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
	1971	+ 0.8 ^r	+ 0.9	+ 0.8 ^r	-	+ 2.7
	1972	+ 0.1 ^r	+ 0.5	+ 0.4 ^r	+ 0.9 ^r	+ 2.4 ^r
	1973	+ 1.2	+ 1.2 ^r	+ 1.6 ^r	+ 3.3 ^r	+ 4.9 ^r
	1974	+ 3.8 ^r	+ 3.8 ^r	+ 5.7 ^r	+ 5.8 ^r	+ 15.3 ^r
	1975	+ 3.7 ^r	+ 3.2 ^r	+ 1.0 ^r	+ 1.2	+ 15.8
	1976	+ 1.6	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)
1971 = 100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.8 ^r	111.0 ^r	108.1 ^r
	1974	116.1 ^r	119.2 ^r	121.4 ^r	127.3	121.4 ^r
	1975	130.1 ^r	132.0 ^r	132.9 ^r	134.0	132.2 ^r
	1976	135.0	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	98.9 ^r	99.8 ^r	100.6	100.6 ^r	100.0
	1972	101.6	102.1	102.5 ^r	103.4 ^r	102.4 ^r
	1973	104.6 ^r	105.9 ^r	107.6	111.1 ^r	107.4 ^r
	1974	115.3 ^r	119.7 ^r	126.5 ^r	133.9 ^r	123.8 ^r
	1975	138.9 ^r	143.3 ^r	144.8 ^r	146.6 ^r	143.4 ^r
	1976	149.0	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.
Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède, s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity - Marchandise	Index weights - Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 - Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 - Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity - Description additionnelle de la marchandise
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder - Tracteurs sur chenilles non agricoles sim- ples ou équipés comme buldo- zer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks - Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors - Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) - Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom - Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) - Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes - Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders - Chargeur à benne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders - Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) - Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders - Espars mobiles, appareils de débardage à tam- bours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
Skidders - Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skid- ders (excluding crawler trac- tors) - Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débus- queuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors - Foreuses sur chenilles et com- presseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-oper- ated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM - Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobi- les (plus de 600 p.c.s.).
Trailers - Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trail- ers - Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) - Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers - Marches tournantes, traineaux de dé- bardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders - Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders - Niveleuses automotrices.
Power shovels - Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, ca- ble operated crane-type shov- els, wheel or crawler mount- ed - Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur che- nilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur che- nilles.
Other trucks - Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks - Gravel trucks, service and utility trucks - Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

1) Equipment unique to British Columbia type of logging. - Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

[illegible]

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année
TOTAL	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.1	130.6	133.9	137.6	140.7	141.7	143.6	145.1	133
	1975	149.4	150.4	151.1	153.7	155.5	155.5	156.4	157.2	157.4	159.1	159.2	159.9	155
	1976	161.4	161.3	161.0										
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2	111
	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.6	117
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.3	134
	1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	166.8	168.9	168.9	169.8	169.4	171.6	164
	1976	171.5	170.5	168.7										
Skidders — Débusqueuses	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	116
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3	121
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9	141
	1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	169.8	170.5	170.5	170.5	170.5	168
	1976	173.4	173.4	173.4										
Graders — Niveleuses	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	123.5	124.1	124.8	124.2	127.9	118
	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138
	1976	142.5	142.3	141.8										
Wheeled front end loaders — Tracteurs à benne frontale (sur roues).	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166
	1976	173.0	172.9	172.1										
Trucks-light — Camions légers	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8	115
	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4	116
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	127.5	138.9	138.9	138.9	128
	1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	142.0	143.9	138
	1976	145.4	145.4	145.4										
Radios	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	104
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1	106
	1974	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6	110
	1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	117.6	117.6	117.6	115
	1976	117.6	117.6	117.6										
Automobiles	1972	105.0	105.0	105.0	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.4	104
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8	102
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	100.9	110.9	111.4	105
	1975	111.6	111.4	110.7	111.1	111.1	111.1	110.8	110.8	110.8	110.8	115.6	115.4	111
	1976	115.5	115.5	115.5										
Trailers — Remorques à grumes	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1	112
	1973	114.6	116.2	116.2	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	118
	1974	135.6	138.1	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9	146
	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	149.9	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	156
	1976	160.1	160.1	160.1										
Trucks-heavy — Camions lourds	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.9	108.9	109.3	109.3	109.9	109
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2	112
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2	119
	1975	133.4	133.7	136.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.2	138.1	141.6	141.6	143.0	123
	1976	143.3	143.3	143.3										
Power chain saws — Scies mécaniques à chaîne	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	101.4	101.4	101.4	101
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	101
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	111
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	112
	1976	126.7	126.7	126.7										
Tracked vehicles — Véhicules sur chenilles	1972	108.4	108.4	108.4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1976	x	x	x										

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year Année
972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.7
975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.4	142.1
976	155.1	154.9	154.5										

13. New Housing Price Indexes

Time reference 1971=100

Published:
Monthly from January 1969 forward.

Source:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

Secondary:
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

CANSIM, Monthly, Annual 1974.

Characteristics:
Selling price of new houses in six metropolitan areas constructed by large volume subdivision builders.

Prices:
Market selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Adjustments to prices:
None.

Weights:
Company weights reflect the relative importance of the individual companies in the single-family housing market in 1971. Weights for models within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major:
These are new indexes.

Current data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct an error.

Historical data:
1969 to August 1974.
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, December 1974.

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1971=100

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, tableau 13.1.

Secondaire:
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

CANSIM, mensuel, annuel 1974.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines, construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Ajustements des prix:
Néant.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Jan. - 1975=100 - Janv.														
Halifax(2)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9								
St. Catharines(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
Niagara	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3								
Kitchener(2)	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3							
London(3)	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5							
Regina(2)	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4								
Saskatoon(2)	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0							
1971=100														
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6							
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.0
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2								
Ottawa - Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5								
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3							
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	213.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7							
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.6
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.1
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8								

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.
- (2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.
- (3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference Seven Provinces (excluding Quebec, Alberta & PEI)	1961=100
Eight Provinces (excluding Alberta and P.E.I.)	1971=100
Quebec	1964=100

Published:
Annually from 1956 forward.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's new order selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived mainly from contracts let for three or four years associated with the time reference period.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major: Revision to 1971=100 base is underway.

Reference documents:

- Seven Province Composite:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Quebec:

62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

A set of indexes, which exclude materials supplied to the contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec, l'Alberta et l'I. P.-E.)	1961=100
Huit provinces (sauf l'Alberta et l'I.P.E.)	1971=100
Québec	1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les pontceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Documents de référence:

- Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:

62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Seven province composite - Synthétique pour sept provinces:											
Total	1950										
	1960	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 7.2	- 9.0	+ 1.0
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0	+ 38.0			- 3.6	- 1.6	+ 3.8
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950										
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	- 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.5	- 15.9	+ 13.7	- 8.7
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4	+ 15.6			- 11.1	+ 4.9	- 3.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950										
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	- 9.2	- 0.8	+ 6.1
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5	+ 36.4			+ 5.7	- 2.3	+ 2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950										
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 2.8	+ 6.3	- 0.7
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6	+ 32.9			- 0.6	- 1.2	+ 0.4
Québec:											
Total	1960										
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.8	- 3.4	+ 7.5	- 2.2	- 0.4	+ 6.0
Ontario:											
Total	1950										
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 12.4	- 7.1	+ 4.2
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9			- 0.7	- 3.1	+ 1.7
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 12.0	- 25.2	- 1.6
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7	+ 36.4			+ 0.6	- 8.5	+ 2.7
Saskatchewan:											
Total	1950										
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	+ 2.8	- 22.5	- 8.6
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7	+ 35.7			- 18.1	- 9.2	+ 5.8
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950										
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 6.9	- 15.8	+ 2.2
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1			- 7.9	+ 6.0	+ 13.1

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite -- Indice synthétique pour huit provinces:										
Total 1970	100.0	105.0	119.9	159.2						
Grading -- Nivellement 1970	100.0	106.4	123.6	169.0						
Granular base courses -- Couches de base granuleuses 1970	100.0	102.3	113.9	146.7						
Surface courses -- Couches de surface 1970	100.0	105.4	120.3	156.0						
Newfoundland -- Terre-Neuve:										
Total 1970	100.0	91.8	114.2	132.0						
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse:										
Total 1970	100.0	108.3	120.8	164.6						
Grading -- Nivellement 1970	100.0	108.3	121.1	167.2						
Granular base courses -- Couches de base granuleuses 1970	100.0	108.0	120.9	163.9						
Surface courses -- Couches de surface 1970	100.0	108.5	119.9	160.7						
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick:										
Total 1970	100.0	125.6	137.8	183.0						
Grading -- Nivellement 1970	100.0	133.1	150.6	200.4						
Granular base courses -- Couches de base granuleuses 1970	100.0	126.7	130.1	163.7						
Surface courses -- Couches de surface 1970	100.0	104.3	120.4	177.5						
Québec:										
Total 1970	100.0	107.2	122.5	151.7						
Grading -- Nivellement 1970	100.0	110.0	126.8	159.5						
Granular base courses -- Couches de base granuleuses 1970	100.0	101.7	115.0	143.6						
Surface courses -- Couches de surface 1970	100.0	106.8	121.2	144.3						

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ontario:										
Total 1970	100.0	104.5	114.0	148.1						
Grading - Nivellement 1970	100.0	108.3	118.5	153.9						
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970	100.0	100.0	108.2	138.1						
Surface courses - Couches de surface 1970	100.0	106.9	117.8	158.6						
Manitoba:										
Total 1970	100.0	105.1	125.8	171.6						
Grading - Nivellement 1970	100.0	106.4	121.0	170.7						
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970	100.0	111.6	127.2	172.7						
Surface courses - Couches de surface 1970	100.0	100.1	132.0	172.3						
Saskatchewan:										
Total 1970	100.0	105.1	132.0	179.1						
Grading - Nivellement 1970	100.0	103.1	133.4	178.1						
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970	100.0	105.6	126.3	169.9						
Surface courses - Couches de surface 1970	100.0	109.1	139.9	199.9						
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total 1970	100.0	102.1	119.5	191.3						
Grading - Nivellement 1970	100.0	102.9	125.3	209.3						
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970	100.0	100.4	111.1	161.7						
Surface courses - Couches de surface 1970	100.0	101.9	110.6	169.3						

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
 TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
 1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
even province composite - Indice synthétique pour sept provinces:											
Total	1950										
	1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5		131.6	122.1	111.1	112.2
	1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1	130.9	140.1	135.1	132.9	138.0
Grading - Nivellement	1950										
	1960	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6		139.1	123.2	114.3	113.7
	1970	154.3	161.1	171.0	198.5	279.3	137.3	147.3	141.6	140.6	146.4
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950										
	1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6		126.1	117.6	105.2	109.5
	1970	142.2	148.7	154.8	170.9	221.3	131.3	140.1	133.7	129.5	136.5
Surface courses - Couches de surface	1950										
	1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8		126.1	127.5	114.8	113.7
	1970	134.7	138.9	144.7	167.6	229.3	117.6	126.0	124.8	123.4	123.9
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950										
	1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4		136.2	114.6	130.3	118.9
	1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5	119.5	129.6	115.2	120.8	116.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950										
	1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4		115.1	104.5	103.7	110.0
	1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1	116.8	116.1	122.7	119.9	123.1
Grading - Nivellement	1950										
	1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8		101.8	90.2	99.5	107.5
	1970	128.5	141.5	153.3	171.3	236.6	105.8	110.7	114.5	108.8	116.7
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950										
	1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1		111.5	105.6	98.1	109.0
	1970	144.5	163.0	176.1	197.1	267.1	134.1	128.6	138.8	135.8	135.8
Surface courses - Couches de surface	1950										
	1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2		146.5	131.8	119.6	116.2
	1970	131.0	141.7	153.7	170.0	227.8	115.3	109.8	117.2	120.5	118.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950										
	1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7		99.9	97.1	103.2	102.5
	1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1	103.2	103.6	103.0	101.8	102.2
Grading - Nivellement	1950										
	1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2		94.0	92.7	104.4	102.9
	1970	116.2	109.7	146.0	165.2	219.9	104.4	94.5	96.8	102.4	99.3
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950										
	1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3		98.8	96.0	98.0	100.1
	1970	119.9	112.4	142.5	146.3	184.0	99.9	106.4	104.1	95.0	104.1
Surface courses - Couches de surface	1950										
	1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8		121.4	113.7	111.8	107.1
	1970	141.3	136.9	142.8	164.9	243.1	107.4	126.1	120.3	116.5	106.6
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7		134.2	117.5	109.2	113.8
	1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6	144.0	157.4	156.3	151.5	154.0
Grading - Nivellement	1950										
	1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3		143.0	119.3	110.2	110.0
	1970	178.9	187.4	203.0	222.1	288.5	152.7	175.5	174.7	169.4	169.7
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950										
	1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2		131.1	113.3	106.0	113.0
	1970	153.2	158.1	158.1	171.1	218.2	143.1	152.0	152.5	147.1	152.6
Surface courses - Couches de surface	1950										
	1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9		126.9	123.0	113.9	121.2
	1970	140.9	142.0	151.7	167.2	225.3	132.4	140.3	135.6	133.2	132.8

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	149.1	111.5	109.7
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1		152.9	153.8	140.8	144.7
Grading - Nivellement	1950							157.3	154.2	119.0	113.3
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4	167.0
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4	332.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1	108.3
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8	129.4
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3	223.1					
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8	106.6
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9	129.3
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5	242.2					
Saskatchewan:											
Total	1950							152.5	156.7	121.5	111.0
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9	132.1
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6					
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2	106.9
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6	137.8
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7	277.3					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0	127.1
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2	137.8
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6	265.9					
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2	95.5
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	127.9	117.7	109.7	112.7
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7	233.8					
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950							142.4	132.6	111.6	114.1
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6	143.2
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0					
Grading - Nivellement	1950							159.5	144.7	118.4	122.7
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8	161.0
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5	325.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	92.4	100.3
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.2	119.4
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7	181.5					
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.0	111.7
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.1	129.5
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2	230.0					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière, Québec
1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Québec:											
Total	1960					100.0	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2
	1970	109.5	125.6	134.6	153.9	190.6					
Grading - Nivellement	1960					100.0	93.2	102.0	96.4	98.5	105.0
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1	198.8					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960					100.0	97.6	105.0	105.9	100.9	109.2
	1970	113.5	127.2	129.4	146.2	182.7					
Surface courses - Couches de surface	1960					100.0	102.5	106.3	107.5	106.4	109.8
	1970	114.4	126.0	134.6	152.7	181.8					

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

Fabricated Structural Steel

Time Reference: 1972=100

Published:

Quarterly Indexes Published Semi-annually

Source:

Construction Price Statistics

62-007: Monthly Bulletin

62-008: Quarterly Bulletin

Characteristics:

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are factory gate selling prices.

Prices used:

Fabricator - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

Éléments de charpente métallique semi-ouverts

Période de référence: 1972=100

Publication:

Indices trimestriels publiés semestriellement

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007: bulletin mensuel, données sommaires

62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices, et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distingue ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondérés sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0 Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

TABLEAU 15.0 Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

		Quarter - Trimestre				Year
		1 4	2 1	3 2	4 3	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973 1974 1975 1976	(1)				
Buildings - Bâtiments	1973 1974 1975 1976	+ 1.5 + 10.0 + 0.5	+ 4.7 + 7.4 + 1.1	+ 11.1 + 3.7 - 0.6	+ 6.4 - 1.1 - 0.3	+ 16.3 + 31.3 + 3.7
Bridges - Ponts	1973 1974 1975 1976	+ 12.5 + 14.4 - 4.9	+ 0.5 + 6.2 - 0.4	+ 10.2 - 2.1 + 5.3	+ 4.3 + 4.3 + 0.3	+ 25.5 + 31.9 - 1.0
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.	1973 1974 1975 1976	+ 8.0 + 29.6 + 2.6	- + 3.1 - 0.3	+ 9.1 + 1.4 + 3.7	- + 8.9 + 0.7	+ 15.2 + 42.6 + 13.0

(1) Not yet available. - Pas encore disponible.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights - Poids		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel	
				1	2	3	4		
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.		1972	100.0	(4)					
		1973							
		1974							
		1975							
		1976							
		1977							
Building - Bâtiments		1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
		1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
		1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
		1975			157.7	159.4	158.5	158.1	158.4
		1976							
		1977							
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).		1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
		1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
		1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
		1975			157.8	158.9	159.0	156.9	158.2
		1976							
		1977							
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario		1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
		1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
		1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
		1975			151.9	156.1	154.6	153.9	154.1
		1976							
		1977							
Buildings, Western Canada (3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3)		1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
		1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
		1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
		1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
		1976							
		1977							
Bridges - Ponts		1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
		1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
		1974			155.3	164.9	161.4	168.3	165.5
		1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
		1976							
		1977							
Transmission towers - Pylônes de distribution		1972	7.9	(4)					
		1973							
		1974							
		1975							
		1976							
		1977							
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.		1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
		1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
		1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
		1975			182.2	181.7	188.5	189.8	185.6
		1976							
		1977							

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par les recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. - Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie Provinces and British Columbia. - Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

(4) Not yet available. - Pas encore disponible.

Construction price statistics

Quarterly report

FOURTH QUARTER 1976

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

QUATRIÈME TRIMESTRE 1976

Quatrième
Trimestre



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

FOURTH QUARTER - 1976 - QUATRIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1976 - Décembre
S-4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 3—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE

There is not sufficient room in this publication to publish all the available detail on the Union Wage Rate Indexes. Rates and indexes are available, by trade and by city, for the period from 1971, from the Capital Expenditures Prices Section or from CANSIM. Readers who would like particular details to be carried in this publication are requested to contact the section also.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

NOTA

Les détails au sujet des Indices de salaires syndicaux étant trop nombreux ne peuvent être inclus dans cette publication, faute d'espace. Les taux et les indices sont par compte disponibles pour chaque métier et pour chaque ville, à partir de 1971 de la section Prix des immobilisations, ou CANSIM. On demande aux lecteurs qui aimeraient que certains détails paraissent dans cette publication d'entrer en contact avec la section.

PREFACE

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes, and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

PRÉFACE

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (62-007) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (62-008).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Section	
I. For Further Information, Guide to Technical References	8
II. Revisions; Index Formula	11
III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	12

Inputs into Construction

	Page
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13
0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	14
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	15
Union Wage Rates Indexes	21
0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite	22
0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	23
1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	24
2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	28
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	32
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	33
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	33
Selected Interest Rates and Indexes	37
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	38
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	38

Section

I. Renseignements supplémentaires et documents de référence	
II. Revisions, formule des indices	11
III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	

Entrées dans la construction

	Page
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	13
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100)	
2. Indices de salaires syndicaux	21
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	22
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction	23
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	24
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	28
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	32
3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	33
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	33
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	37
4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	38
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	38

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

	Page
<u>Inputs into Construction</u>	
Text and table	
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	39
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	41
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	42
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	44
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	47
6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	48
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	49

Structures and Plant Indexes

7. Residential Price Indexes	50
7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes	51
7.1. Residential Price Indexes (1971=100)	52
8. Non-residential Price Indexes	53
8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	54
8.1. Non-residential Price Indexes	55
9. Electric Utility Construction Price Indexes	56
9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	60
9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	61
9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	62
9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	63
9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	64

	Pag
<u>Entrées dans la construction</u>	
Texte et tableau	
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	39
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	41
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)	42
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	44
6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	47
6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	48
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	49

Indices - installations et usines

7. Indices de prix de la construction résidentielle	50
7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	51
7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	52
8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	53
8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	54
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle	55
9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	56
9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	60
9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)	61
9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)	62
9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)	63
9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)	64

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Text and Table	Page
----------------	------

Texte et tableau	Page
------------------	------

Structures and Plant Indexes - Concluded

9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	66
9.1.6. Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) (1971=100)	69
10. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	70
10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	72
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	72
11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	74
11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	76
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	76
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment (1971=100) (1975=100)	77
12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	79
12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	79
12.2. Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	80

Contractors' Selling Price Indexes

General Contractors

13. New Housing Price Indexes	80
13.1. New Housing Price Indexes	81
14. Highway Construction Price Indexes	82
14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	83
14.1. Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100)	84
15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes. Fabricated Structural Steel ..	88
15.0. Percentage changes in manufacturer - Installer Selling Price Indexes	89
15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	89

Indices - installations et usines - fin

9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	66
9.1.6. Centrales thermiques (Combustibles fossiles) (1971=100)	69
10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	70
10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	72
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	72
11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	74
11.0. variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	76
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100)	76
12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1971=100) (1975=100)	77
12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	79
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	79
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	80

Indices des prix de vente des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux

13. Indices des prix des logements neufs	80
13.1. Indices des prix des logements neufs	81
14. Indices des prix de la construction routière	82
14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	83
14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100)	84
15. Indices des prix de ventes des fabricants - Installateurs. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés	88
15.0. Variation en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs	89
15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100)	89

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-5331

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montréal 216, P.Q.
(514) 283-5725

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-3695

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-5331

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5725

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-3695

Guide to Technical ReferencesDocuments de références

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>	Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
62-505		Materials: Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Matériaux: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-007	October 1976	Wages: Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-007	Octobre 1976	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>		
13-549	September 1975	National Income and Expenditure Accounts System of National Accounts: Implicit Price Indexes for Residential, non-residential, Machinery and Equipment.	13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel.
62-526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965	62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations	62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)	62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique

Contractor Selling Price
Indexes:

Highways:

62-002	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Quebec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes

Indices des prix de vente des
entrepreneurs:

Construction routière:

62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de construction routière (pondé- ration de période de base)
62-002	Mars 1971	Indices des prix de la cons- truction routière au Québec
62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier charpente semi-ouvré

SECTION II

Revisions

ights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a fixed-weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

SECTION III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

SECTION III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Indexes most recently published — Indice le plus récemment publié Matching index published 1 year ago — Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974		1976			
						July-Juill. Jun.-Juin	Aug.-Août July-Juill.	Sept. Aug.-Août	Oct. Sept.
Monthly data - Données mensuelles:									
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)					+ 12.5	+ 1.9	+ 4.0	+ 1.3	
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)					+ 7.6	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.1	
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)					- 4.2	- 0.7	- 1.9	-	
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)					+ 10.1	-	+ 0.1	- 0.1	
Union wage rate indexes (2.1) indices des salaires syndicaux (2.1):	+ 10.4	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 11.7	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.9
Basic rate - Taux de base									
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 11.1	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 11.8	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.8
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	+ 2.7	+ 0.6	+ 1.0		
Lending rates: Prime business loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 5.1	-	-	-	
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 10.5	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.9	
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 7.8	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 8.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 6.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.3	
Toronto	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.5	-	-	-	
Ottawa-Hull	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 5.9	-	+ 0.9	-	
Winnipeg	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 9.0	+ 0.9	-	+ 0.5	
Calgary	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.5	+ 4.7	+ 1.6	-	
Edmonton	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 18.0	+ 0.5	+ 0.5	-	
Halifax	+ 4.9	-	-	-	
St. Catharines-Niagara	+ 7.2	+ 1.4	+ 0.9	-	
Kitchener	+ 3.0	-	-	-	
London	+ 6.4	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.6	
Regina	+ 13.1	-	-	-	
Saskatoon	+ 20.4	-	+ 0.8	+ 0.1	
						Quarterly - Trimestre			
						3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 6.1	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4	+ 13.7	+ 2.9	+ 4.3	+ 2.8	+ 3.2
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 5.5	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6	+ 12.0	+ 3.6	+ 3.0	+ 1.6	+ 3.2
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 3.1	+ 4.8	+ 12.3	+ 8.9	+ 2.8	+ 0.7	+ 0.8	+ 1.0	+ 0.2
Business - Secteur des entreprises	+ 2.4	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8	+ 5.3	+ 1.0	+ 1.2	+ 1.9	1.0
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 5.3	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 7.7	+ 2.5	+ 2.6	+ 1.1	+ 2.3
Fabricated structural steel price indexes: Buildings - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: bâtiments	...	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 2.6	- 0.4	- 0.3	+ 2.5	+ 0.8
Annual data - Entrées annuelles:									
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1)									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8	+ 8.8
Transmission lines - Lignes de transport	+ 4.4	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7	+ 10.7
Transformer stations - Postes de transformation	+ 1.6	+ 6.2	+ 23.7	+ 19.1	+ 19.1
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 6.3	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4	+ 15.4
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8	+ 11.8
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction routière:									
Québec (14.1)	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.8		+ 23.8
Ontario (14.1)	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9		+ 29.9
British Columbia (14.1) - Colombie-Britannique (14.1)	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1		+ 60.1

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Monthly from January 1971 forward.

Source:

Primary:
62-011 Industry Price Indexes

Secondary:
CANSIM, Monthly 655-674

Characteristics:

Manufacturers' new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments. Establishments are classified according to the 1970 Standard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights are derived from Census of Manufacturing values. 1971 is the weight-base currently in use.

Index Formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

To current data:

As the latest months index is calculated, the preceding twelve months are revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:

1956 to 1969 1956=100	62-002	<u>Prices and Price Indexes</u> , November 1969.
1961 to date 1961=100	62-002	<u>Prices and Price Indexes</u> , December 1969 provided the first release of the 1961=100 series.
1971-1975 1971=100	62-543	<u>Industry Selling Price Indexes</u> : Manufacturing.

Additional commodity detail is available on request from the Prices Division.

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication:

Tous les mois depuis janvier 1971.

Source:

Principale:
62-011 Indice des prix de l'industrie

Secondaire:
CANSIM, mensuel 655-674

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes vendues par les principaux fabricants. Les établissements sont classés d'après la Classification des activités économiques de 1970.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction des nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine).

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les établissements proviennent des estimations du recensement des manufactures. La base de pondération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

Données courantes:

Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procède à la révision des douze mois précédents à partir des dernières données disponibles, et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:

1956 à 1969 1956=100	62-002	<u>Prix et indices des prix</u> , novembre 1969.
De 1961 jusqu'à aujourd'hui 1961=100	62-002	<u>Prix et indices des prix</u> , décembre 1969. Première édition des séries sur la base 1961=100.
1971-1975 1971=100	62-543	<u>Indice des prix de vente</u> dans l'industrie: industries manufacturières.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1972	-	-	-	+ 0.1	-	- 0.1	+ 0.1	-	-	-	-	-	-
	1973	+ 0.6	+ 0.2	-	-	-	- 0.2	-	+ 0.1	-	+ 0.6	-	+ 0.6	-
	1974	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.5	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.5	+ 1.9	+ 2.3	-	+ 0.3	-
	1975	+ 0.2	-	+ 0.1	- 0.4	- 1.0	- 0.6	- 0.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	-	-
05 1860	1976	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.6	-	+ 0.3	+ 0.2	-	-	-	-	-	-
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	+ 6.2	+ 3.9	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 4.3	+ 3.2	+ 3.2	+ 6.1	+ 2.3	- 0.3	-
	1973	+ 4.5	+ 3.0	+ 5.5	+ 3.4	- 2.4	+ 0.1	- 3.8	+ 3.2	+ 1.5	- 2.0	- 2.3	- 2.9	-
	1974	- 2.6	- 0.5	+ 8.5	+ 0.8	- 3.2	- 3.8	- 2.5	- 6.3	- 4.2	- 4.7	+ 1.2	+ 4.0	-
	1975	- 6.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 6.5	+ 6.0	- 1.2	+ 1.4	- 1.8	+ 0.2	- 3.7	+ 1.1	+ 3.5	-
08 2513	1976	+ 3.9	+ 0.4	+ 1.2	- 0.2	- 1.3	-	+ 1.9	+ 4.0	+ 1.3	-	-	-	-
Veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaqués.	1972	+ 4.0	+ 1.3	+ 2.4	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.9	+ 3.7	- 0.5	+ 3.2	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.9	-
	1973	+ 0.5	+ 3.3	+ 1.1	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.2	- 5.6	- 0.7	+ 1.3	+ 0.3	+ 2.8	+ 5.6	-
	1974	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.1	+ 4.1	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.1	- 8.8	- 3.8	- 1.7	- 2.5	+ 0.3	-
	1975	- 0.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.6	+ 5.4	+ 4.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.1	+ 3.1	- 4.0	+ 1.6	-
08 2520	1976	+ 0.2	- 0.1	+ 3.3	+ 2.2	- 0.2	- 3.8	- 2.2	+ 0.9	+ 0.7	-	-	-	-
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	- 5.8	- 0.3	+ 1.0	- 5.9	+ 0.1	+ 8.6	+ 1.5	+ 5.2	+ 0.5	-	-	-	-
	1973	+ 0.4	-	-	+ 1.4	- 0.9	+ 1.7	+ 2.5	-	-	+ 3.4	-	+ 18.8	-
	1974	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.8	+ 1.9	+ 4.4	-	-	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.3	-	-
	1975	+ 0.1	-	- 0.9	+ 0.1	+ 0.5	+ 8.8	-	+ 5.9	+ 1.4	+ 4.5	- 0.1	- 0.1	-
10 2720	1976	- 2.1	-	- 0.5	+ 1.3	-	+ 3.4	+ 0.5	-	-	-	-	-	-
Iron and steel mills - Sidérurgie	1972	+ 0.2	- 0.1	-	+ 0.5	+ 0.4	-	-	-	-	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	-
	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.8	-	+ 1.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.9	+ 1.5	-
	1974	+ 2.9	+ 3.2	+ 3.8	+ 2.7	+ 3.8	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.9	-
	1975	+ 2.7	+ 2.8	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.1	- 0.3	- 0.1	+ 0.4	+ 5.1	+ 1.5	+ 0.8	-	-
12 2910	1976	-	- 0.2	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.1	-	-	-	-
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé.	1972	+ 0.5	- 0.9	+ 0.7	+ 0.4	+ 3.8	- 0.1	- 0.1	-	+ 0.1	+ 0.1	-	- 0.1	-
	1973	+ 0.5	- 0.7	+ 3.8	+ 0.8	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 4.0	+ 2.7	+ 0.7	+ 1.6	+ 6.8	-
	1974	+ 1.9	+ 7.1	+ 11.7	+ 10.5	+ 4.3	+ 2.4	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.1	- 0.1	- 0.5	- 1.1	-
	1975	+ 5.1	- 1.1	- 0.5	- 1.1	- 0.8	- 0.3	-	+ 4.3	-	- 0.3	-	-	-
12 2910 043	1976	-	-	- 0.7	+ 0.1	+ 0.8	- 0.4	-	-	+ 0.1	-	-	-	-
Structural steel shapes unfabricated, heavy - Profiles de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+ 4.6	-	-	-
	1973	+ 0.5	-	-	-	+ 4.5	-	+ 1.2	-	-	-	+ 4.3	-	-
	1974	+ 2.5	+ 3.2	+ 10.6	+ 0.1	-	+ 3.7	+ 5.9	+ 0.7	-	-	-	- 1.8	-
	1975	+ 3.6	+ 4.5	- 2.1	- 0.6	- 0.8	-	- 1.3	-	+ 5.4	+ 5.2	-	-	-
12 2910 080	1976	-	- 2.4	-	+ 2.1	+ 3.1	-	+ 0.9	-	-	-	-	-	-
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage.	1972	+ 0.9	+ 1.1	+ 1.1	-	-	-	-	+ 1.0	-	-	-	-	-
	1973	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	-	+ 0.6	-	-	-	+ 0.5	-	+ 3.4	-
	1974	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.8	+ 3.6	+ 0.8	-
	1975	+ 0.2	+ 2.3	+ 0.7	+ 0.7	- 0.7	+ 1.3	+ 1.0	-	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.1	-
13 3070	1976	+ 0.1	+ 3.2	-	+ 0.8	-	-	+ 0.1	-	-	-	-	-	-
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants de matériel élec- trique industriel.	1972	+ 0.3	- 0.1	- 0.4	+ 0.2	-	- 0.5	- 0.2	- 0.2	- 0.6	+ 0.5	+ 0.2	- 0.3	-
	1973	+ 0.3	- 0.3	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.7	+ 3.4	+ 0.8	-
	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 2.0	+ 1.2	+ 3.1	+ 1.8	+ 3.1	+ 1.5	+ 2.7	+ 5.2	+ 0.8	+ 0.6	-
	1975	+ 2.4	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.7	+ 0.5	- 0.4	- 1.4	-
16 3360	1976	- 0.1	- 0.4	- 1.4	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.9	- 0.7	- 1.9	-	-	-	-	-
Manufacturers of miscellaneous electrical products n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1972	- 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.7	-	- 0.5	+ 0.2	-	- 1.3	- 0.3	+ 0.4	- 0.4	-
	1973	-	+ 0.2	- 0.4	+ 0.6	-	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	-
	1974	+ 2.7	+ 1.9	+ 1.4	+ 2.5	+ 1.1	+ 2.1	+ 5.0	+ 1.5	+ 2.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	-
	1975	+ 1.0	+ 0.3	- 0.1	+ 1.0	-	+ 1.0	- 0.4	+ 0.5	-	+ 1.5	- 0.5	+ 0.5	-
16 3399	1976	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	- 0.2	- 0.4	+ 1.1	+ 1.0	-	-	-	-
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	+ 2.6	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	-
	1973	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.3	+ 1.0	-
	1974	+ 4.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.9	-
	1975	+ 6.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.1	-
17	1976	+ 3.5	+ 0.9	+ 2.5	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.5	-	+ 0.1	- 0.1	-	-	-	-
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1972	+ 1.4	-	+ 0.1	+ 0.1	-	-	+ 0.4	-	-	-	+ 0.4	+ 1.5	-
	1973	+ 2.2	-	+ 0.4	- 0.7	+ 0.7	-	-	+ 0.6	+ 0.3	- 0.3	+ 7.4	+ 1.5	-
	1974	+ 4.6	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	-
	1975	+ 7.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.5	- 0.1	- 0.4	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	-
17 3549	1976	+ 2.5	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	-	-	-	-	-
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1972	+ 5.6	-	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	-	-
	1973	+ 2.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.2	+ 1.3	-
	1974	+ 4.6	- 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.6	-
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.5	- 0.4	- 0.1	+ 0.3	-
17 3550	1976	+ 3.9	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	-	-	-	-
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peintures et de vernis.	1972	- 0.1	-	+ 0.8	+ 0.1	-	-	-	-	-	+ 0.2	-	-	-
	1973	+ 2.7	-	+ 1.0	- 0.8	+ 0.8	+ 0.1	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.9	+ 1.3	-	+ 1.3	-
	1974	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.5	+ 3.7	+ 2.2	+ 1.0	+ 3.0	+ 2.1	+ 0.7	+ 3.6	+ 2.2	+ 1.4	-
	1975	+ 3.0	+ 0.3	-	+ 0.8	-	-	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 0.1	-
19 3750	1976	+ 1.0	+ 1.5	- 0.1	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.6	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Annual
														Annual
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1971	102.8	101.5	101.4	101.4	100.9	100.9	99.4	98.9	98.9	99.0	98.1	96.8	
	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	108.0	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	
05 1860	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	115.0	114.8	113.7	114.0	114.3	114.3	114.7	115.3	
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.3	119.3	119.3				
Tufted indoor acrylic or chiefly acrylic - Tapis tuffés d'intérieur, en fibres acryliques ou surtout de fibres acryliques.	1971	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	
	1972	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	
	1973	100.5	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.3	101.3	102.3	102.6	103.5	
	1974	103.5	107.0	107.3	109.8	109.8	109.8	110.4	112.4	112.4	112.9	113.8	112.9	
05 1860 005	1975	113.8	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.4	114.4	114.4	114.6	
	1976	114.6	118.0	118.8	119.0	119.0	119.0	119.6	119.0	119.0				
Tufted indoor nylon or chiefly nylon - Tapis tuffés d'intérieur, en nylon ou surtout de nylon.	1971	102.7	102.7	102.4	102.4	101.7	101.7	99.4	98.5	98.5	98.6	97.1	94.8	
	1972	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.6	94.6	
	1973	94.1	93.2	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.3	94.2	94.2	94.9	
	1974	97.6	97.7	98.0	103.0	103.0	103.0	104.8	106.8	106.8	109.6	109.3	109.2	
05 1860 006	1975	109.3	109.3	109.0	107.1	107.1	106.9	105.1	105.2	105.2	105.8	106.7	106.7	
	1976	106.6	110.3	110.3	110.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0				
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1971	86.7	92.2	96.6	96.8	96.9	101.3	106.4	108.4	105.5	102.3	103.0	103.9	
	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	123.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	165.7	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.4	130.0	140.4	
08 2513	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.2	151.4	141.7	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	
	1976	158.3	159.0	160.9	160.5	158.4	158.4	161.8	167.8	170.0				
Softwoods, spruce - Résineux, épinette ...	1971	82.2	91.8	97.7	96.5	95.4	102.9	109.4	111.7	106.9	100.5	101.9	103.6	
	1972	111.2	118.2	119.4	122.2	124.4	124.4	134.3	139.0	146.9	151.4	160.7	154.6	
	1973	162.4	164.6	171.1	177.0	172.3	172.3	164.2	171.0	173.2	164.9	159.8	149.3	
	1974	138.4	142.9	164.3	163.1	154.0	146.6	142.2	135.7	125.2	111.4	116.6	111.8	
08 2513 001	1975	111.6	115.8	119.1	136.3	147.8	143.3	148.2	145.0	147.1	133.6	135.9	146.8	
	1976	155.9	155.0	157.6	157.1	154.7	156.1	160.7	172.1	176.0				
Softwoods, spruce, planed for domestic market - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique.	1971	84.7	87.1	95.3	97.6	94.1	102.2	108.4	112.6	107.9	102.1	104.0	104.0	
	1972	109.9	111.1	118.9	121.2	121.9	124.9	132.3	135.8	145.1	154.7	163.9	155.6	
	1973	162.2	168.2	175.6	183.9	175.5	175.5	168.7	173.3	175.4	171.8	165.1	157.1	
	1974	144.6	146.8	158.1	161.7	156.2	154.0	154.4	144.2	135.2	123.3	123.7	119.1	
08 2513 001 02 01	1975	119.3	120.3	121.7	135.8	143.8	146.5	149.9	148.3	150.5	136.9	135.4	142.8	
	1976	153.9	153.2	159.8	160.6	164.4	166.6	171.7	177.7	181.0				
Softwoods, spruce, planed for domestic market, Maritime Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Maritime.	1971	86.8	88.1	92.5	95.0	94.9	96.1	101.1	112.0	108.1	108.1	108.7	108.7	
	1972	108.7	114.8	114.8	119.7	120.1	121.3	134.7	138.2	150.6	156.3	156.6	153.1	
	1973	156.1	166.7	180.3	183.1	184.9	184.9	180.7	189.1	190.2	183.2	181.7	174.3	
	1974	168.4	175.6	187.6	187.3	179.1	180.8	175.7	154.8	148.3	133.0	134.2	129.1	
08 2513 001 02 01 01	1975	131.5	133.3	138.6	147.1	152.0	154.2	157.7	155.1	155.9	147.3	148.4	154.5	
	1976	163.6	165.1	169.6	168.5	168.4	170.2	174.7	181.7	182.8				
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Central Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Centrale.	1971	83.7	85.3	90.0	97.9	99.1	103.6	112.4	115.5	108.6	98.7	102.8	102.5	
	1972	112.4	120.7	118.6	122.5	124.3	126.3	140.7	144.9	156.2	165.0	167.9	159.3	
	1973	168.7	171.5	177.1	181.8	176.9	176.9	168.8	176.5	176.3	170.2	169.1	156.1	
	1974	145.1	149.0	163.6	158.9	157.0	148.1	141.0	139.2	128.6	118.3	124.4	115.5	
08 2513 001 02 01 02	1975	115.6	120.1	123.1	136.2	149.9	148.1	151.7	154.8	153.5	144.6	144.8	155.5	
	1976	164.2	163.0	165.3	162.9	156.8	158.5	165.0	174.4	174.5				
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Prairie Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, Prairies.	1971	82.1	85.9	101.6	94.4	86.8	107.1	107.7	110.0	108.1	103.4	103.7	103.7	
	1972	105.6	114.7	118.2	121.1	117.3	124.0	128.8	125.5	139.0	140.3	162.5	153.0	
	1973	160.0	169.7	167.4	179.8	180.3	180.3	171.7	169.7	174.8	170.9	147.7	150.5	
	1974	125.3	129.7	140.6	150.9	125.4	137.1	144.9	137.4	128.5	124.6	121.9	124.8	
08 2513 001 02 01 04	1975	124.8	119.7	120.4	141.3	144.6	160.9	151.7	147.2	150.4	140.2	135.9	137.4	
	1976	149.7	139.6	155.4	163.2	191.3	167.7	174.7	182.1	199.7				
Softwoods, hemlock - Résineux pruche	1971	90.3	93.0	96.1	97.0	98.8	100.5	104.4	106.4	102.1	103.8	103.9	103.7	
	1972	112.4	114.0	117.7	123.8	124.1	124.9	124.9	128.5	128.1	134.3	140.8	145.4	
	1973	151.9	158.1	174.5	181.1	178.4	178.4	171.8	178.3	179.6	182.5	175.4	174.3	
	1974	177.7	164.6	177.9	179.6	173.7	165.9	158.7	136.0	134.2	138.0	136.2	201.2	
08 2513 004	1975	152.0	152.2	149.9	157.3	165.2	166.0	168.8	158.0	157.4	153.9	161.8	161.5	
	1976	164.8	166.5	169.5	171.5	170.8	168.7	173.8	173.9	175.3				
Softwoods, white pine - Résineux, pin blanc.	1971	93.9	95.2	96.2	101.1	101.1	99.0	100.4	103.8	103.2	101.7	102.3	102.0	
	1972	104.6	105.5	106.7	107.6	107.6	107.3	104.4	118.7	119.1	121.0	126.8	131.2	
	1973	135.1	138.6	145.6	146.3	150.8	150.9	141.3	155.3	158.9	159.2	159.1	162.7	
	1974	162.0	161.2	165.6	169.3	169.2	172.8	164.2	164.6	165.1	164.0	155.3	154.8	
08 2513 005	1975	152.2	143.9	143.7	144.7	148.1	148.0	148.1	148.3	147.7	146.5	146.2	146.2	
	1976	142.2	146.3	146.4	148.3	152.8	154.0	154.7	155.2	155.4				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Softwood, cedar, planed, for domestic market - Bois résineux, cèdre ou thuya, raboté pour marché domestique.	1971	100.4	99.0	99.3	99.6	99.6	99.6	100.3	100.3	100.3	100.4	100.6	100.6	
	1972	101.8	103.2	103.2	103.2	104.9	104.9	108.0	111.3	111.8	115.6	117.4	121.0	
	1973	124.3	126.7	133.2	145.7	154.9	154.8	154.6	166.1	166.7	167.3	167.7	169.0	
	1974	170.7	172.1	172.8	179.7	179.8	179.1	184.8	183.8	181.8	180.8	179.7	179.0	
	1975	174.6	175.4	175.7	176.7	177.6	180.8	182.2	182.0	181.9	182.7	184.1	184.7	
08 2513 007 01 01	1976	192.5	195.4	198.5	198.8	200.1	201.5	216.9	218.2	220.0				
Softwoods, douglas fir, planed - Bois résineux, sapin de douglas raboté.	1971	80.6	87.7	91.7	92.6	95.1	99.5	107.9	109.9	110.0	107.3	108.2	109.6	
	1972	112.8	116.1	116.4	115.8	115.6	114.8	116.8	119.9	123.8	128.5	135.8	139.9	
	1973	146.2	157.1	167.1	170.9	156.8	156.8	145.8	152.2	158.0	155.3	153.8	153.0	
	1974	148.3	147.7	152.6	155.1	151.6	145.2	138.3	126.4	122.1	109.2	112.9	114.0	
	1975	115.0	125.3	124.9	132.2	146.1	143.7	143.8	147.9	146.4	141.7	141.0	147.7	
08 2513 072 01	1976	155.6	159.2	161.1	158.7	152.4	149.8	152.0	161.2	164.6				
Veneer and plywood mills - Fabrique de placage et de contre-plaqué.	1971	93.7	94.7	95.6	96.7	98.2	97.9	99.6	103.5	104.5	104.5	104.8	106.2	
	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.5	
	1973	129.2	133.5	135.0	139.0	142.0	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.8	
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	
08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	170.2				
Veneers, hardwoods, yellow birch - Placages, de bois dur, merisier.	1971	98.3	97.4	97.9	101.5	102.7	100.0	101.0	100.5	101.2	99.3	100.5	100.0	
	1972	102.7	102.9	102.4	102.9	103.0	102.3	104.0	105.9	106.7	111.6	115.2	118.0	
	1973	120.1	124.5	126.4	131.6	132.7	134.7	134.8	135.8	136.2	138.7	142.7	142.8	
	1974	144.6	147.3	151.9	156.0	161.4	163.2	164.7	166.7	166.0	159.9	153.5	145.0	
	1975	143.1	141.8	141.5	142.9	149.4	148.6	149.1	149.5	148.1	147.5	142.6	141.9	
08 2520 006	1976	137.0	132.9	135.3	145.0	147.5	147.6	148.3	149.9	148.5				
Plywood, softwood, douglas fir - Contre-plaqué de résineux sapin de douglas.	1971	93.9	95.0	95.9	96.3	98.2	98.3	98.8	103.5	104.3	104.6	104.8	106.4	
	1972	110.9	112.5	115.2	117.3	118.0	118.9	124.5	122.5	127.2	127.9	128.2	129.3	
	1973	130.0	134.3	136.0	139.7	143.8	145.1	137.3	135.6	136.9	136.8	140.7	152.2	
	1974	154.8	157.6	162.3	167.2	168.1	169.1	169.3	147.9	139.8	139.0	134.4	135.9	
	1975	135.7	140.1	143.1	149.8	160.3	169.9	170.6	170.4	170.0	180.2	168.3	173.5	
08 2520 019	1976	173.5	174.1	183.1	187.1	187.3	178.6	171.9	173.7	174.1				
Plywoods, softwoods, spruce and pine - Contre-plaqué, de résineux, épinette et pin.	1971	91.0	92.9	94.7	96.0	95.7	95.7	100.9	105.7	105.7	106.2	106.2	109.3	
	1972	116.8	118.7	123.4	123.6	123.6	125.0	129.1	130.5	135.5	135.9	135.9	135.9	
	1973	135.7	142.5	142.5	148.1	151.2	149.9	127.2	126.0	124.7	125.3	130.9	141.2	
	1974	142.7	142.7	141.9	152.0	152.0	149.7	149.4	131.6	127.4	123.3	122.1	124.3	
	1975	124.3	129.4	131.4	137.4	143.8	154.5	157.2	160.6	163.9	166.1	167.1	167.1	
08 2520 021	1976	166.2	166.3	173.4	173.4	172.7	159.9	159.9	162.2	167.2				
Plywoods, hardwoods, yellow birch - Contre-plaqué, de bois dur, merisier.	1971	97.0	97.5	97.5	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	
	1972	102.6	104.0	105.6	106.0	106.0	106.0	106.0	104.4	105.4	105.4	106.5	111.2	
	1973	113.9	115.1	120.6	123.7	127.4	131.2	131.2	133.8	141.0	141.0	143.6	143.6	
	1974	152.4	152.4	152.4	158.7	165.8	165.2	168.8	170.9	168.7	168.5	168.5	168.4	
	1975	168.4	168.4	166.8	166.8	166.8	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	
08 2520 024	1976	170.7	170.7	170.7	173.0	173.0	172.7	172.7	172.7	172.5				
Flush type doors, industrial (1-3/4") plywood finish - Portes à surface plaquées industrielles (1-3/4") fini contre-plaqué.	1971	97.7	97.7	97.7	97.7	98.3	98.3	98.3	99.0	103.9	103.9	103.9	103.9	
	1972	103.9	103.9	105.0	105.0	105.0	106.5	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	
	1973	110.1	115.0	119.9	122.0	124.2	124.2	124.2	124.2	128.1	128.1	128.1	128.1	
	1974	128.1	128.1	151.3	151.3	151.3	153.5	156.1	156.1	152.9	152.9	152.9	148.9	
	1975	149.2	149.2	149.2	151.2	151.2	151.2	154.4	154.4	153.6	153.6	153.6	153.6	
08 2541 001	1976	153.6	153.6	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0				
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1971	99.3	99.3	99.3	99.7	99.8	100.2	100.5	100.4	100.5	100.4	100.4	100.3	
	1972	100.4	100.7	102.9	104.4	104.5	104.4	104.9	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.1	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	
08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2				
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Fabricants de bâtiments préfabriqués.	1971	98.9	98.9	98.9	99.3	99.3	99.3	99.6	99.2	99.2	102.6	102.6	102.6	
	1972	105.3	105.3	108.2	109.0	109.1	109.1	112.3	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	
	1973	125.0	125.0	129.3	133.3	133.3	133.3	133.3	137.5	139.8	143.2	143.2	143.2	
	1974	150.9	160.6	162.0	162.0	161.9	161.9	166.5	167.1	167.9	167.9	167.9	167.9	
	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.6	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	
08 2543	1976	186.9	188.1	193.7	193.8	194.1	194.1	194.5	194.5	194.5				
Component house packages - Maison préfabriquées.	1971	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.8	99.2	99.2	102.0	102.0	102.0	
	1972	105.4	105.4	105.4	105.7	105.8	105.8	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	
	1973	120.0	120.0	127.4	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	129.0	134.9	134.9	134.9	
	1974	142.3	152.1	152.7	152.7	152.7	152.7	154.8	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0	
	1975	160.9	160.9	160.9	161.5	162.2	162.8	162.8	162.8	168.6	168.6	169.3	169.3	
08 2543 001	1976	178.2	180.6	180.6	180.6	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
 TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
Asphalted sheathing board - Panneaux de re- vêtement asphalté.	1971	101.9	100.7	97.3	94.2	95.0	105.8	106.6	102.9	99.1	98.4	98.4	98.4	101.9
	1972	93.0	87.4	87.4	87.2	87.3	87.3	87.3	87.6	87.6	87.6	87.6	87.6	93.0
	1973	91.9	91.9	91.8	91.8	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	91.9
	1974	111.0	112.0	112.0	122.3	122.3	134.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	111.0
10 2710 069	1975	143.0	143.0	141.1	141.1	141.1	147.7	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	143.0
	1976	164.5	164.5	160.8	160.8	160.8	160.3	160.3	169.1	169.1	169.1	169.1	169.1	164.5
Roof insulating board - Panneaux isolants de toiture.	1971	98.2	103.1	97.3	95.5	99.5	101.0	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	98.2
	1972	105.5	109.4	108.7	102.7	110.8	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	105.5
	1973	116.5	120.7	120.7	114.5	114.0	114.0	120.9	120.9	122.3	122.3	122.3	122.3	116.5
	1974	126.4	131.0	131.0	138.6	138.6	146.6	149.4	149.4	149.4	149.4	149.4	149.4	126.4
10 2710 070	1975	152.6	152.6	150.8	150.8	150.8	150.8	153.5	153.5	158.3	158.3	158.3	158.3	152.6
	1976	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	180.1	180.1	180.1	180.1	180.1	180.1	166.4
Acoustic tiles and panels (non-mineral) - Carreaux et panneaux acoustiques (matière non minérale).	1971	101.1	101.5	101.5	97.0	97.0	97.9	98.4	98.4	98.4	101.1	101.1	101.1	101.1
	1972	101.0	99.8	99.8	99.8	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	111.5	111.5	111.5	101.0
	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	119.7	119.7	119.7	119.7	120.2	120.2	120.2	120.2	111.5
	1974	127.7	128.2	128.2	136.1	136.1	139.4	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	127.7
10 2710 071	1975	150.8	150.8	149.6	149.6	149.6	151.2	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	151.3	150.8
	1976	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	161.9	161.9	159.6	159.6	159.6	159.6	149.6
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1971	89.8	91.4	91.3	86.3	96.8	99.3	111.5	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	89.8
	1972	100.3	100.0	101.1	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	100.3
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	111.1
	1974	143.7	145.5	145.5	150.3	153.1	153.1	159.9	159.9	161.3	161.3	161.3	161.3	143.7
10 2720	1975	163.7	163.7	162.3	162.5	163.2	177.6	177.6	188.0	190.7	190.7	190.7	190.7	163.7
	1976	194.9	194.9	194.9	196.4	196.4	203.1	204.2	204.2	204.2	204.2	204.2	204.2	194.9
Asphalt saturated rag and asbestos felt shingles and shingle type sidings - Bar- deaux en papier de chiffons et d'amiante saturé d'asphalte.	1971	91.8	90.2	90.2	86.3	94.0	100.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	91.8
	1972	100.7	100.2	100.2	94.0	94.0	100.4	102.5	107.5	108.3	108.3	108.3	108.3	100.7
	1973	108.3	108.3	108.3	108.3	106.2	109.7	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	108.3
	1974	131.8	131.8	131.8	139.7	139.7	149.1	149.1	149.1	151.1	151.1	151.1	151.1	131.8
10 2720 001	1975	151.1	151.1	148.7	148.7	149.8	167.3	167.3	177.4	180.8	180.8	180.8	180.8	151.1
	1976	183.5	183.5	182.3	184.9	184.9	194.6	194.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	183.5
Smooth rag and asbestos felt roll roofing, general 45 and 55 lb. - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface unie, général, 45 et 55 liv.	1971	90.9	85.7	85.7	85.5	100.1	104.1	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	90.9
	1972	97.1	97.1	97.1	90.1	90.1	98.2	99.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	97.1
	1973	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	106.8	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	104.7
	1974	130.6	130.6	130.6	130.6	134.6	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	130.6
10 2720 002	1975	143.4	143.4	143.7	143.7	143.7	160.5	160.5	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	143.4
	1976	172.9	172.9	172.9	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	172.9
Mineral surfaces rag and asbestos felt roll roofings - Papier-toiture en rou- leaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface minéralisée.	1971	94.4	88.7	88.7	88.6	96.3	102.0	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	94.4
	1972	98.2	95.2	95.2	89.1	89.1	98.3	98.3	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	98.2
	1973	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	103.6
	1974	129.4	129.4	129.4	129.4	134.2	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	129.4
10 2720 003	1975	141.7	141.7	141.7	141.7	137.7	154.7	154.7	167.7	167.7	167.7	167.7	167.7	141.7
	1976	168.5	168.5	168.5	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	168.5
Tar and asphalt saturated rag and asbestos felts - Papier de chiffons et d'amiante saturé de goudron ou d'asphalte.	1971	89.4	88.7	88.7	87.9	96.9	102.0	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	89.4
	1972	103.4	103.4	106.0	100.4	101.9	116.2	117.3	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	103.4
	1973	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	128.6
	1974	156.3	156.3	158.6	158.6	166.8	190.6	190.6	190.6	196.3	196.3	196.3	196.3	156.3
10 2720 005	1975	196.3	196.3	194.9	194.9	194.9	220.6	220.6	239.2	239.2	239.2	239.2	239.2	196.3
	1976	241.0	241.0	243.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	241.0
Primary metal industries - Industrie pri- maire des métaux.	1971	99.4	98.6	99.4	100.3	100.1	100.1	100.9	100.6	100.3	100.3	100.3	100.3	99.4
	1972	100.7	101.1	101.1	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	102.6	102.6	102.6	100.7
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	121.5	121.5	121.5	106.1
	1974	131.7	137.3	143.3	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	151.1	151.1	151.1	131.7
12	1975	156.6	158.6	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	163.4	163.4	163.4	156.6
	1976	163.9	163.7	163.9	167.0	167.9	169.3	171.2	171.3	171.0	171.0	171.0	171.0	163.9
Iron and steel mills - Sidérurgie	1971	98.4	98.4	98.4	99.4	99.4	99.8	100.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	98.4
	1972	102.1	102.0	102.1	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.1
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.1	111.9	112.3	112.3	112.3	112.3	106.8
	1974	118.5	122.1	122.1	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	143.3	143.3	143.3	118.5
12 2910	1975	152.5	156.8	156.8	159.3	159.3	159.1	159.0	159.6	167.8	167.8	167.8	167.8	152.5
	1976	171.8	171.5	171.5	175.0	175.3	177.7	178.5	180.3	180.5	180.5	180.5	180.5	171.8
Bars, concrete reinforcing - Barres, pour béton armé.	1971	96.3	96.7	96.3	100.4	100.5	100.7	100.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	96.3
	1972	102.4	101.5	101.5	102.6	106.5	106.4	106.3	106.3	106.4	106.4	106.4	106.4	102.4
	1973	106.9	106.2	106.2	111.1	111.8	111.8	111.9	116.4	119.5	119.5	119.5	119.5	106.9
	1974	133.0	142.5	142.5	175.9	183.9	187.9	190.5	191.4	191.6	191.6	191.6	191.6	133.0
12 2910 043	1975	198.2	196.1	196.1	193.1	191.6	191.1	191.1	199.4	199.4	199.4	199.4	199.4	198.2
	1976	198.9	198.9	198.9	197.7	199.3	198.6	198.6	198.6	198.7	198.7	198.7	198.7	198.9

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Structural shapes, unfabricated, heavy - Profils de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1971	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	99.8	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	
	1972	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	107.1	107.1	107.1
	1973	107.6	107.6	107.6	107.6	112.4	112.4	113.7	113.7	113.7	113.7	113.7	118.6	118.6
	1974	121.6	125.5	138.8	139.0	139.0	144.1	152.6	153.7	153.7	153.7	153.7	151.0	151.0
	1975	156.5	163.5	160.0	159.1	157.9	156.6	156.1	156.1	164.6	173.1	173.1	173.1	173.1
12 2910 080	1976	173.1	169.0	169.0	172.6	177.9	177.9	179.5	179.5	179.5				
Structural shapes, unfabricated, light - Profils de charpente, non travaillés, de petites dimensions.	1971	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	99.0	101.9	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	
	1972	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	110.4	110.4	110.4	
	1973	111.5	111.7	113.5	116.3	118.4	118.4	118.4	118.4	116.8	116.8	120.9	136.6	
	1974	138.7	147.5	175.7	175.7	173.3	182.6	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	183.1	
	1975	186.7	185.3	180.0	180.0	179.2	179.2	174.6	174.6	175.4	192.3	192.3	192.3	
12 2910 081	1976	192.2	192.2	192.2	192.5	192.5	192.5	193.4	193.4	194.4				
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	99.0	99.6	99.5	99.5	99.5	99.6	99.5	99.6	99.6	101.3	101.7	101.7	
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.7	140.7	140.7	
	1975	153.3	155.9	156.2	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	
12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	179.9	180.0				
Hardware builders and self-locks and keys, other - Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en bâtiments et le rayonnage, serrures et clefs.	1971	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	101.0	101.0	
	1972	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.4	101.4	103.4	103.4	105.0	105.0	105.0	
	1973	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	110.0	111.3	111.3	118.0	
	1974	118.8	119.7	139.2	139.2	140.5	140.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	
	1975	143.5	150.0	150.0	150.0	150.0	151.7	151.7	151.7	151.7	162.8	162.8	162.8	
13 3060 012	1976	162.8	162.8	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	164.2				
Hardware, furniture and cabinet - Quin- caillerie, pour meubles et armoires.	1971	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	
	1972	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.8	104.8	
	1973	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.0	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	119.8	
	1974	119.8	119.8	119.8	120.6	120.6	125.0	125.0	127.1	127.1	127.1	133.9	134.0	
	1975	133.1	134.1	134.6	134.6	135.3	134.6	134.6	134.6	136.7	139.2	139.2	139.2	
13 3060 015	1976	139.2	139.2	139.2	139.2	143.4	144.7	144.7	144.7	144.7				
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage.	1971	98.5	98.9	99.0	99.8	100.0	100.0	100.0	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	
	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	135.1	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	
13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.2	147.2				
Furnaces warm air designed exclusively for oil burning - Calorifères à air chaud, exclusivement au mazout.	1971	99.7	99.7	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	
	1972	100.3	101.6	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	
	1973	102.4	103.9	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	106.8	106.8	106.8	
	1974	106.8	108.0	114.6	114.6	114.6	115.4	116.9	116.9	116.9	120.8	120.8	121.5	
	1975	121.5	125.3	130.0	131.2	131.7	132.4	136.9	136.9	136.9	139.2	139.2	139.8	
13 3070 012	1976	140.6	148.6	148.6	147.1	147.1	147.1	148.1	148.1	148.1				
Manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1971	98.6	99.8	99.7	100.0	100.0	99.7	99.8	100.2	100.2	100.5	100.5	101.0	
	1972	101.0	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.9	
	1973	101.1	101.4	101.2	101.2	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.7	105.5	
	1974	107.7	111.3	111.6	112.6	114.0	115.6	116.2	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	
	1975	130.8	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	
16 3320	1976	140.0	139.9	140.5	141.0	141.5	141.4	141.7	141.9	142.7				
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel.	1971	98.2	99.7	98.8	99.2	99.0	99.4	99.6	100.2	100.4	101.5	101.7	102.4	
	1972	102.7	102.6	102.2	102.4	102.4	101.9	101.7	101.5	100.9	101.4	101.6	101.3	
	1973	101.6	101.3	101.4	101.9	102.5	102.5	103.2	103.9	104.2	104.9	108.5	109.4	
	1974	111.9	112.8	115.1	116.5	120.1	122.3	126.1	128.0	131.5	138.3	139.4	140.3	
	1975	143.6	145.1	145.7	147.8	148.0	149.4	149.9	150.2	152.8	153.6	153.0	150.8	
16 3360	1976	150.7	151.3	149.2	149.4	149.0	150.3	149.2	146.4	146.4				
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électri- ques.	1971	100.4	99.0	98.9	100.0	100.6	100.1	100.0	100.9	100.5	100.5	99.9	99.3	
	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	99.9	97.9	98.1	
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.8	121.3	120.5	
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.4	146.7	147.1	146.1	
	1975	145.2	145.8	142.5	143.2	140.9	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	140.0	139.3	
16 3380	1976	139.0	138.7	139.8	140.0	142.4	144.3	144.6	144.4	145.5				
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de pro- duits électriques divers, n.c.a..	1971	98.3	99.3	99.2	99.2	99.1	99.3	99.9	100.7	101.3	101.3	101.1	101.5	
	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.9	99.5	
	1973	99.5	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.7	131.9	132.3	132.4	
	1975	133.7	134.1	134.0	135.4	135.4	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	
16 3399	1976	140.0	140.6	140.9	142.3	142.0	141.7	141.2	142.7	144.1				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certain produits - suite

1971=100

		F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
													Annual
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Canalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1971	100.2	100.2	100.0	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.2	102.8
	1972	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	112.5
	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	128.6
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	148.6
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	193.0
16 3399 005	1976	188.5	188.5	188.5	188.9	188.9	188.9	188.9	188.9	188.9	188.9	188.9	195.5
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1971	98.8	97.4	97.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.5	104.0	103.3
	1972	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	113.1
	1973	114.7	115.8	115.8	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	138.0
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	165.3
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	165.3
16 3399 006	1976	150.0	145.2	145.2	145.9	145.9	145.9	145.9	145.9	145.9	145.9	145.9	150.0
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1971	99.3	99.7	99.9	100.3	100.2	99.8	99.9	99.6	100.3	100.3	100.4	100.5
	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	112.8
	1974	117.6	118.9	120.5	121.4	122.0	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	132.4
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	151.2
17	1976	156.5	157.9	161.9	162.5	163.9	163.9	163.9	163.9	163.9	163.9	163.9	151.2
Brick, stiff mud (wire cut) process, face - Brique, procédé, pâte ferme, de parement.	1971	99.4	99.4	99.4	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	100.3	100.3
	1972	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	103.2
	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	113.2
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	127.4
	1975	135.8	149.7	150.5	150.5	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	154.2
17 3511 11	1976	154.6	162.2	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	154.2
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1971	94.1	89.4	101.2	103.5	108.2	101.2	101.2	105.9	91.8	94.1	101.2	101.2
	1972	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8
	1973	98.8	99.4	97.0	97.6	96.5	96.8	96.8	98.8	98.8	98.8	98.8	104.8
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	118.5	121.5	123.4	124.7	123.4	128.0
17 3512 017	1976	127.8	127.8	131.0	127.6	132.3	131.3	130.9	132.1	132.1	132.1	132.1	128.0
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1971	98.5	98.9	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3
	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	143.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9
17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout, armé.	1971	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	100.8
	1972	100.8	100.8	101.1	101.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	107.0
	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	113.2
	1974	113.2	113.2	116.0	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	162.7
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	179.0
17 3541 012	1976	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	179.0
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1971	98.1	100.3	100.3	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.4
	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	104.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	109.1	119.0
	1974	124.5	124.7	126.4	127.0	127.8	127.8	127.8	132.0	132.8	132.9	132.4	134.8
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.1	151.1	151.1	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3
17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.0	161.1	161.1	161.1	161.8	161.8	161.8	161.8	156.3
Brick concrete - Brique en béton	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1972	102.5	102.5	102.5	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1
	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	117.1
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	134.1
	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	167.4	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9
17 3549 002	1976	169.3	169.3	169.3	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	167.9
Gravel blocks, autoclave - Blocs, gravier, par autoclave.	1971	98.5	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1
	1972	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	106.5
	1973	107.3	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.5
	1974	127.6	127.6	127.6	128.0	129.2	129.2	129.2	133.8	134.2	134.2	134.2	135.7
	1975	143.0	146.2	149.0	149.0	149.4	149.4	149.4	152.0	156.6	157.9	157.9	157.2
17 3549 003	1976	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5	157.2
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.5	100.0
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.1	106.1	106.9	107.2	107.4	107.4	107.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	111.3	111.3	114.9	115.2	116.8	116.8	118.5
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.1	129.1	130.2	133.6	134.0	134.2	141.0
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	154.5	154.5	157.3	158.2	159.0	158.3	158.5
17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	173.2	173.2	174.0	173.9	173.9	173.9	158.5

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded
TABLEAU 1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1971	99.4	99.9	99.9	99.9	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	
	1972	107.1	107.1	107.1	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	
	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7	132.8	132.8	132.8	132.8	
17 3550 017 03	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	
	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1	161.1	161.3	161.3	161.3				
Concrete, ready-mixed, Quebec -Béton préparé, Québec.	1971	98.3	98.9	98.6	101.0	100.0	100.1	100.0	100.1	100.2	100.7	100.5	101.6	
	1972	104.3	104.5	105.7	105.6	105.6	105.4	104.8	105.0	105.8	106.2	106.2	106.4	
	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.0	120.9	120.8	121.1	
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	155.5	155.7	183.6	
17 3550 017 04	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	194.8	195.0	195.1	195.3	197.5	197.4	
	1976	197.7	197.8	215.3	217.1	216.6	217.6	215.6	215.6	215.4				
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1971	101.9	101.9	102.0	102.9	102.0	98.0	98.2	98.2	98.6	98.4	99.0	99.0	
	1972	107.2	107.2	107.4	107.3	107.4	108.2	108.6	109.2	109.0	109.3	109.7	109.9	
	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	112.2	113.1	113.2	114.1	114.5	118.4	118.7	119.3	
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.7	128.4	127.9	
17 3550 017 05	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.1	142.2	142.7	
	1976	143.9	144.3	149.5	149.8	150.8	152.4	152.9	153.0	152.9				
Concrete, ready-mixed, Prairie Provinces - Béton préparé provinces des Prairies.	1971	98.5	99.5	99.7	99.9	99.5	99.9	100.1	100.5	100.3	100.5	100.8	100.5	
	1972	104.0	104.0	104.3	103.9	104.4	105.1	105.5	105.1	106.6	106.5	106.6	105.9	
	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.5	112.3	112.3	112.2	
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.3	128.6	127.6	
17 3550 017 06	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	165.9	161.4	156.0	157.0	
	1976	168.9	168.8	174.5	174.6	174.7	174.8	174.8	175.7	175.1				
Glass and glass products manufacturers- Fabricants de verre et d'articles en verre.	1971	99.2	99.2	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	98.7	101.3	101.3	101.3	101.3	
	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	
17 3560	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	139.9				
Asphalt - Asphalte	1971	95.0	98.8	98.8	99.0	100.3	99.9	99.7	101.3	101.7	101.7	101.8	102.1	
	1972	102.1	103.1	103.1	103.1	104.6	104.6	103.9	103.7	103.4	103.4	103.7	104.7	
	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	114.5	115.4	120.2	126.1	126.4	140.3	
	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	205.7	207.0	206.2	
18 3651 010	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	250.2	251.9	250.7	249.8	
	1976	251.8	250.7	250.9	253.2	253.6	253.8	253.3	253.0	271.2				
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1971	99.3	99.5	99.5	99.5	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	101.1	101.1	101.0	
	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	
	1974	116.1	118.3	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	
19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.8	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	
	1976	156.5	158.8	158.7	160.8	161.9	162.8	162.8	162.8	162.8				
Ready mixed paints and enamels, exterior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1971	98.8	99.4	99.4	99.7	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	100.7	100.7	
	1972	100.6	100.6	101.0	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.8	101.8	101.8	
	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	111.1	112.7	
	1974	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	145.1	146.2	151.9	
19 3750 003	1975	153.1	153.1	155.8	155.8	156.1	156.1	156.5	158.0	158.0	157.8	157.8	157.8	
	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4	167.9	167.8	167.6	167.6				
Ready mix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1971	99.4	99.4	99.4	99.2	99.2	99.7	99.7	99.7	99.7	101.6	101.6	101.6	
	1972	101.6	101.6	102.8	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	
	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.1	112.1	114.9	114.9	114.9	
	1974	116.2	117.8	122.6	125.7	131.3	132.0	136.9	140.8	141.6	142.8	147.4	147.4	
19 3750 004	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.7	157.7	157.1	157.1	157.1	
	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3	166.2	166.1	166.2	166.3				
Latex base emulsion paints - Peintures à base d'émulsion, latex.	1971	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	101.7	101.7	101.7	
	1972	101.6	101.6	103.1	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	
	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	111.0	112.3	112.3	112.3	
	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.9	129.9	135.1	135.1	135.0	
19 3750 005	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	
	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7	146.5	146.5	146.4	146.4				
Tiles vinyl asbestos - Carreaux de vinyle-amianté.	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	1972	100.0	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	
	1973	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	
	1974	98.2	98.8	98.8	100.2	102.7	107.1	110.2	112.9	117.5	125.9	128.2	131.0	
20 3993 005	1975	131.0	136.9	138.6	138.1	139.6	139.6	139.6	139.6	140.5	142.9	142.4	142.4	
	1976	42.4	142.9	142.9	146.8	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7				

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1971=100.

Published:

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in fuller detail.

CANSIM: Monthly in matrices 956-959, annually in matrices 960-963.

Characteristics:

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revision:

Major:

None are planned.

Indexes:

Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Historical data:

Figures before 1971 are available on request or from CANSIM.

Reference documents:

62-007 Oct 76, or 62-008 Third Quarter 1976.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1971=100.

Publication:

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Matrices 956-959 pour les données mensuelles, matrices 960-963 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métiers syndiqués. Données sur seize principaux corps de métiers dans 22 villes.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines au Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux syndicaux de salaire de base différant de ceux qui visent à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale:

Aucune prévue.

Indices:

Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Données chronologiques:

Les informations requises avant 1971 peuvent être obtenus sur demande ou de CANSIM.

Documents de référence:

62-007 oct 76 ou 62-008 troisième trimestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

	Percentage change - Variation en pourcentage											
	Annual - Annuel				Monthly - Mensuel							
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	Mar. - Mars Feb. - Fév.	Apr. - Avr. Mar. - Mars	May - Mai Apr. - Avril	June - Juin May - Mai	July - Juil. June - Juin	Aug. - Août July - Juil.	Sept. Aug. - Août	Oct. Sept.
TRADES - MÉTIERS												
TOTAL	(1) 10.4	9.8	9.6	14.0	-	0.9	6.9	0.5	0.1	-	0.1	0.9
	(2) 11.1	10.6	10.5	15.1	-	0.9	6.8	0.5	0.1	-	0.1	0.8
Carpenter - Charpen- tier.	(1) 9.3	10.0	10.3	13.7	-	1.2	6.2	0.3	-	-	-	1.1
	(2) 9.6	11.0	11.3	14.8	-	1.1	5.9	0.3	-	-	0.1	1.1
Crane operator - Grutier.	(1) 15.9	10.8	9.7	12.1	-	1.5	4.9	-	0.1	-	-	0.7
	(2) 16.2	11.0	10.9	13.6	-	1.5	5.7	-	0.1	-	-	0.7
Cement finisher - Cimentier applica- teur.	(1) 10.5	10.4	10.8	14.3	-	1.4	3.7	0.1	-	0.1	-	1.7
	(2) 11.1	11.0	11.3	15.0	-	1.3	3.7	0.2	-	-	-	1.7
Electrician - Élec- tricien.	(1) 10.1	9.2	8.4	13.5	-	0.8	7.9	-	-	-	0.3	0.5
	(2) 10.9	9.5	9.4	14.4	-	1.0	7.6	-	-	-	0.3	0.5
Labourer - Manoeuvre (journalier).	(1) 11.7	12.2	11.0	14.8	-	0.7	7.2	0.2	0.5	-	-	1.4
	(2) 12.4	13.8	12.0	15.7	-	0.7	7.6	0.2	0.5	-	-	1.3
Plumber - Mécanicien en tuyauterie.	(1) 9.2	8.0	8.6	14.5	-	0.2	8.7	0.3	-	-	-	-
	(2) 10.7	8.9	10.2	15.3	-	0.2	8.4	0.3	-	-	-	-
Reinforcing steel erector - Ferrail- leur.	(1) 11.9	11.1	8.7	13.5	-	0.3	3.8	0.7	0.1	-	-	0.1
	(2) 12.2	11.5	10.2	15.0	-	0.3	4.0	0.8	0.1	-	-	0.1
Structural steel erector - Monteur d'acier de struc- ture.	(1) 13.6	8.3	8.5	13.8	-	0.4	7.4	1.2	0.2	-	-	0.1
	(2) 13.6	9.2	10.2	14.9	-	0.4	7.0	1.1	0.2	-	-	0.1
Sheet metal worker - Ferblantier.	(1) 10.2	9.2	9.3	13.5	-	1.3	8.1	-	-	-	-	0.7
	(2) 11.2	9.6	9.9	14.4	-	1.4	7.8	-	-	-	-	0.7
Heavy Equipment oper- ator - Opérateur d'équipement lourd.	(1) 15.3	12.3	11.2	13.5	-	1.1	5.3	-	0.1	-	-	0.6
	(2) 15.7	12.7	12.2	15.0	-	1.0	6.1	-	0.1	-	-	0.6
Brick layer - Brique- teur.	(1) 9.7	9.8	9.0	11.0	-	0.7	4.3	4.7	-	-	-	0.8
	(2) 10.6	9.9	9.0	11.7	-	0.7	4.3	5.0	-	-	-	0.8
Painter - Peintre ...	(1) 10.4	9.4	9.4	15.4	-	0.9	6.7	0.2	-	-	-	1.2
	(2) 11.1	10.4	10.8	16.8	-	0.8	6.4	0.2	-	-	-	1.2
Plasterer - Plâtrier	(1) 9.6	8.4	7.2	15.9	-	1.2	6.1	0.3	-	-	-	1.7
	(2) 9.7	8.5	7.5	17.1	-	1.1	5.9	0.4	-	-	-	1.7
Roofer - Couvreur ...	(1) 16.6	9.8	10.8	15.8	-	1.6	6.8	-	-	-	0.1	1.1
	(2) 16.8	10.4	11.2	16.7	-	1.4	6.7	-	-	-	0.1	1.1
Truck driver - Con- ducteur de camion.	(1) 13.7	11.5	11.7	14.4	-	1.2	4.2	1.7	0.5	-	-	0.8
	(2) 13.9	12.5	12.3	16.1	-	1.2	4.4	1.8	0.5	-	-	0.8
Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifi- fageage.	(1) 11.3	10.0	11.1	16.3	-	0.2	8.9	0.1	0.1	-	-	0.5
	(2) 11.5	10.9	11.9	17.3	-	0.2	8.9	0.1	0.2	-	-	0.5

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Enclobant les suppléments.

TABLE 2.0.2 Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities Average of 16 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2 Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes moyenne de 16 métiers de la construction

Cités — Villes	Percentage change — Variation en pourcentage												
	Annual — Annuel				Monthly — Mensuel								
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	Mar. — Mars Feb. — Fev.	Apr. — Avril Mar. — Mars	May — Mai Apr. — Avril	June — Juin May — Mai	July — Juil. June — Juin	Aug. — Août July — Juil.	Sept. Aug. — Août	Oct. Sept.	
Total	(1) 10.4	9.8	9.6	14.0									
	(2) 11.1	10.6	10.5	15.1	—	0.9	6.9	0.5	0.1	—	0.1	0.9	
						0.9	6.8	0.5	0.1	—	0.1	0.8	
St. John's Nfld. —	(1) 14.6	16.7	18.8	21.2	—								
Saint Jean(T.N.) ..	(2) 15.3	17.4	20.5	21.9	—	4.1	3.3	2.6	—	—	0.9	2.2	
						4.2	3.3	2.9	—	—	0.9	2.4	
Halifax	(1) 12.8	11.3	11.4	8.7	—	—	3.7	2.5	0.8	—	—	—	
	(2) 12.7	11.5	12.0	8.6	—	—	3.6	2.6	0.8	—	—	—	
St. John (N.B.) — St.	(1) 14.7	14.6	16.1	10.7	—	0.2	0.5	4.5	0.1	0.4	0.7	0.3	
Jean (N.B.).....	(2) 15.6	15.9	18.0	11.1	—	0.2	0.6	4.5	0.1	0.6	0.9	0.3	
Québec	(1) 11.0	13.4	11.9	20.4	—	—	7.2	—	—	—	—	—	
	(2) 11.7	13.2	15.0	22.8	—	—	6.9	—	—	—	—	—	
Chicoutimi	(1) 11.7	13.8	13.4	21.8	—	—	7.1	—	—	—	—	—	
	(2) 11.2	13.5	16.5	24.2	—	—	6.8	—	—	—	—	—	
Montréal	(1) 4.7	8.5	9.1	19.5	—	—	7.1	—	—	—	—	—	
	(2) 5.4	8.3	11.2	22.9	—	—	6.8	—	—	—	—	—	
Ottawa	(1) 14.0	11.4	8.5	11.3	—	—	7.9	0.6	—	—	—	—	
	(2) 14.7	12.5	9.2	12.1	—	—	8.3	0.5	—	—	—	—	
Toronto	(1) 11.5	9.9	8.2	10.6	—	—	9.2	0.7	—	—	—	—	
	(2) 12.5	11.5	9.3	10.8	—	—	9.1	0.7	—	—	—	—	
Hamilton	(1) 11.3	7.7	7.6	9.5	—	—	10.1	0.7	—	—	—	—	
	(2) 13.4	8.3	8.1	9.7	—	—	10.0	0.8	—	—	—	—	
St. Catharines	(1) 15.1	9.8	6.9	10.3	—	—	10.4	0.7	—	—	—	—	
	(2) 14.5	10.0	7.3	11.1	—	—	10.5	0.7	—	—	—	—	
Kitchener	(1) 12.4	9.4	6.9	9.6	—	—	8.0	0.7	—	0.4	—	—	
	(2) 13.5	10.0	7.8	10.1	—	—	7.9	1.0	—	0.3	—	—	
London	(1) 19.7	9.9	5.0	10.0	—	—	7.9	0.8	—	—	—	—	
	(2) 19.9	10.8	5.6	10.1	—	—	7.4	0.7	—	—	—	—	
Windsor	(1) 9.3	4.9	5.3	9.9	—	—	5.8	0.4	—	—	1.7	—	
	(2) 10.8	5.9	5.9	9.6	—	—	5.4	0.6	—	—	1.5	—	
Sudbury	(1) 10.7	9.2	5.2	7.8	—	—	4.9	0.3	—	—	—	—	
	(2) 12.0	9.6	5.5	8.3	—	—	5.1	0.7	—	—	—	—	
Thunderbay	(1) 13.0	9.8	8.7	11.3	—	—	9.4	0.3	—	—	0.2	—	
	(2) 12.9	11.2	9.6	12.1	—	—	9.3	0.3	—	—	0.2	—	
Winnipeg	(1) 11.7	9.7	9.2	14.6	—	0.2	8.9	—	—	—	—	5.9	
	(2) 13.2	11.9	9.5	14.9	—	0.2	9.1	—	—	—	—	5.8	
Regina	(1) 5.5	15.6	14.9	23.8	—	6.9	1.3	0.1	—	—	—	—	
	(2) 6.5	17.7	15.0	24.2	—	7.3	1.3	0.1	—	—	—	—	
Saskatoon	(1) 6.8	15.0	14.1	23.9	—	6.6	1.2	0.1	—	—	—	—	
	(2) 7.6	16.3	14.5	24.5	—	7.3	1.3	0.1	—	—	—	—	
Calgary	(1) 11.7	12.0	11.8	14.1	—	6.2	0.1	0.8	—	—	—	5.1	
	(2) 11.9	12.9	11.8	14.8	—	6.3	0.1	0.8	—	—	—	4.9	
Edmonton	(1) 11.8	13.0	11.1	14.8	—	4.6	1.1	0.1	1.2	—	—	4.6	
	(2) 12.0	13.3	11.3	15.0	—	4.7	1.1	0.1	1.2	—	—	4.4	
Vancouver	(1) 8.7	7.0	13.2	17.5	—	0.4	7.5	—	—	—	—	—	
	(2) 8.7	7.5	13.9	18.7	—	0.4	7.1	—	—	—	—	—	
Victoria	(1) 9.0	7.2	13.3	17.7	—	—	8.0	—	—	—	—	—	
	(2) 8.9	7.7	14.5	18.4	—	—	7.6	—	—	—	—	—	

(1) Basic rate. — Taux de base.

(2) Including supplements. — Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.0		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	111.1	109.3	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	154.5	157.8
6	1976								
<u>1972</u>									
7	January	105.4	105.8	104.7	105.0	109.4	109.7	105.3	105.7
8	February	105.4	105.8	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
9	March	105.4	105.9	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
10	April	106.2	106.7	105.8	106.0	110.3	110.7	106.5	107.0
11	May	111.0	111.6	108.9	109.0	117.5	117.8	111.3	111.9
12	June	111.2	111.9	109.4	109.4	117.6	117.9	111.8	112.4
13	July	111.3	111.9	109.4	109.4	117.7	118.0	111.8	112.4
14	August	112.2	113.0	111.1	111.3	118.0	118.3	112.1	112.6
15	September	112.3	113.1	111.2	111.4	118.0	118.3	112.2	112.7
16	October	113.5	114.5	112.6	113.1	120.0	120.3	113.4	114.0
17	November	115.3	116.4	114.5	115.1	121.6	121.9	115.5	116.6
18	December	115.6	116.7	114.6	115.2	121.7	122.0	115.7	116.8
<u>1973</u>									
19	January	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
20	February	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
21	March	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
22	April	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
23	May	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
24	June	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
25	July	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
26	August	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.3	125.9
27	September	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
28	October	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.1	127.7
29	November	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.1
30	December	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.1
<u>1974</u>									
31	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.0	130.6
32	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.0	130.6
33	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.0	130.6
34	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
35	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
36	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
37	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
38	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
39	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
40	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
41	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
42	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
<u>1975</u>									
43	January	139.9	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	144.3	147.2
44	February	141.1	145.6	140.9	145.0	149.3	153.1	145.3	148.3
45	March	141.3	145.8	141.7	145.7	149.3	153.1	145.3	148.3
46	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	145.7	148.7
47	May	150.4	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	153.2	156.3
48	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	156.5	159.7
49	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	157.1	160.4
50	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	157.3	160.6
51	September	156.4	161.4	156.2	161.0	161.4	166.3	157.9	161.2
52	October	159.1	164.2	159.6	164.4	164.1	169.0	162.1	165.7
53	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	164.7	168.5
54	December	162.0	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	164.7	168.5
<u>1976</u>									
55	January	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.4	168.1
56	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.4	168.1
57	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.4	168.1
58	April	163.7	169.3	163.7	169.9	170.5	175.7	167.0	170.7
59	May	175.0	180.8	173.8	179.9	178.9	185.8	173.2	177.0
60	June	175.8	181.6	174.3	180.5	179.0	185.9	173.4	177.3
61	July	176.0	181.8	174.3	180.5	179.1	186.0	173.4	177.3
62	August	176.0	181.8	174.3	180.5	179.1	186.0	173.5	177.4
63	September	176.1	181.9	174.4	180.6	179.1	186.0	173.5	177.4
64	October	177.7	183.5	176.3	182.5	180.4	187.3	176.5	180.4
65	November								
66	December								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100										
Electrician Électricien	Labourer Manoeuvre (journalier)	Plumber Mécanicien en plomberie	Reinforcing steel erector Ferrailleur	Structural steel erector Monteur d'acier de structure	Métiers					
13.87	13.05	11.58	0.99	1.00	Poids du métier					
Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base				
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788				
481588 476588	480789 475789	481589 476589	N° databank A. N° databank M.							
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0				
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	111.9	112.2				
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3				
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1				
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3				
104.4	105.1	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2				
104.6	105.3	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2				
105.2	106.0	107.9	108.1	104.4	105.4	105.8				
111.7	112.5	110.9	111.2	110.7	112.4	108.6				
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	110.9				
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	112.2				
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.5				
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.5				
113.3	114.0	115.6	116.9	112.2	114.1	115.6				
115.0	115.8	116.7	118.1	113.2	115.2	118.2				
115.1	115.9	118.0	120.0	113.2	115.2	118.4				
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5				
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6				
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6				
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6				
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9				
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3				
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2				
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4				
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0				
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9				
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8				
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8				
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8				
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1				
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1				
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0				
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0				
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3				
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5				
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8				
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8				
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3				
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6				
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6				
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8				
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0				
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5				
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1				
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9				
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2				
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0				
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1				
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1				
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5				
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5				
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5				
158.8	163.2	174.6	181.5	156.6	163.4	167.1				
171.3	175.6	187.2	195.3	170.1	177.1	173.4				
171.3	175.6	187.2	195.3	170.6	177.6	174.7				
171.3	175.6	188.6	196.6	170.6	177.6	174.8				
171.4	175.7	188.7	196.7	170.6	177.6	174.8				
171.9	176.2	188.7	196.7	170.6	177.6	174.8				
172.8	177.0	191.3	199.3	170.6	177.6	175.0				
104.4	105.1	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2				
104.6	105.3	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2				
105.2	106.0	107.9	108.1	104.4	105.4	105.8				
111.7	112.5	110.9	111.2	110.7	112.4	108.6				
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	110.9				
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	112.2				
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.5				
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.5				
113.3	114.0	115.6	116.9	112.2	114.1	115.6				
115.0	115.8	116.7	118.1	113.2	115.2	118.2				
115.1	115.9	118.0	120.0	113.2	115.2	118.4				
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5				
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6				
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6				
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6				
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9				
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3				
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2				
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4				
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0				
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9				
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8				
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8				
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8				
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1				
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1				
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0				
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0				
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3				
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5				
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8				
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8				
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3				
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6				
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6				
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8				
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0				
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5				
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1				
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9				
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2				
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0				
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1				
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1				
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5				
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5				
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5				
158.8	163.2	174.6	181.5	156.6	163.4	167.1				
171.3	175.6	187.2	195.3	170.1	177.1	173.4				
171.3	175.6	187.2	195.3	170.6	177.6	174.7				
171.3	175.6	188.6	196.6	170.6	177.6	174.8				
171.4	175.7	188.7	196.7	170.6	177.6	174.8				
171.9	176.2	188.7	196.7	170.6	177.6	174.8				
172.8	177.0	191.3	199.3	170.6	177.6	175.0				
104.4	105.1	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2				
104.6	105.3	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2				
105.2	106.0	107.9	108.1	104.4	105.4	105.8				
111.7	112.5	110.9	111.2	110.7	112.4	108.6				
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	110.9				
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	112.2				
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.5				
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.5				
113.3	114.0	115.6	116.9	112.2	114.1	115.6				
115.0	115.8	116.7	118.1	113.2	115.2	118.2				
115.1	115.9	118.0	120.0	113.2	115.2	118.4				
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5				
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6				
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6				
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6				
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9				
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3				
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2				
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4				
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0				
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9				
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8				
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8				
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6				
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8				
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1				
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1				
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0				
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0				
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3				
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5				

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
	Trade weight	7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976								
	1972								
7	January	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5
8	February	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5
9	March	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.1	106.6
10	April	105.4	106.1	109.3	109.7	105.8	106.2	107.1	107.6
11	May	111.6	112.6	117.0	117.3	110.6	111.7	111.2	111.9
12	June	111.6	112.7	117.4	117.9	110.6	111.7	111.3	112.0
13	July	111.6	112.7	117.5	118.0	110.6	111.7	111.4	112.1
14	August	111.8	112.8	117.6	118.1	110.8	111.9	111.4	112.1
15	September	111.8	112.8	117.6	118.1	111.1	112.3	111.6	112.4
16	October	113.1	114.6	119.7	120.1	112.1	113.4	112.6	113.7
17	November	115.8	117.2	121.1	121.6	114.1	115.3	115.0	116.1
18	December	115.8	117.2	121.5	122.0	114.5	115.7	115.0	116.1
	1973								
19	January	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
20	February	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
21	March	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
22	April	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
23	May	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
24	June	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
25	July	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
26	August	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
27	September	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
28	October	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
29	November	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
30	December	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
	1974								
31	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
32	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
33	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
34	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
35	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
36	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
37	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
38	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
39	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
40	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
41	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
42	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
	1975								
43	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
44	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
45	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
46	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
47	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
48	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
49	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
50	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
51	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
52	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
53	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
54	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
	1976								
55	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
56	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
57	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
58	April	162.3	167.1	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
59	May	175.4	180.2	185.6	193.0	159.1	162.4	177.4	183.8
60	June	175.4	180.3	185.6	193.0	166.6	170.5	177.8	184.2
61	July	175.5	180.4	185.7	193.1	166.6	170.5	177.8	184.2
62	August	175.5	180.4	185.7	193.1	166.6	170.5	177.8	184.2
63	September	175.5	180.4	185.7	193.1	166.6	170.5	177.8	184.2
64	October	176.7	181.6	186.9	194.3	167.9	171.8	180.0	186.4
65	November								
66	December								

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.
- (2) Detailed data are available from Cansim matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer Plâtrier		Roofor Couvreur		Truck driver Conducteur de camion		Asbestos mechanic Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597	N ^o databank A. N ^o databank M.	N ^o
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	5
								1976	6
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	1972	7
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	Janvier	8
105.3	105.3	109.9	108.9	107.9	107.8	107.8	107.6	Février	9
105.3	105.3	110.1	110.2	108.8	108.8	108.1	107.9	Mars	10
109.8	109.9	119.0	118.9	114.6	114.9	111.2	107.9	Avril	11
109.8	109.9	119.1	119.0	115.0	115.4	111.3	111.3	Mai	12
110.8	110.9	119.1	119.0	115.1	115.5	111.3	111.4	Juin	13
111.1	111.2	119.4	119.5	115.4	115.8	111.4	111.4	Juillet	14
111.1	111.2	119.5	119.6	115.4	115.8	111.4	111.6	Août	15
112.4	112.9	121.3	121.8	117.2	117.6	111.7	112.0	Septembre	16
114.5	114.8	122.6	123.4	119.2	119.7	113.3	114.1	Octobre	17
114.6	114.9	122.6	123.4	119.6	120.0	117.3	118.1	Novembre	18
								Décembre	19
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1973	20
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Janvier	21
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février	22
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Mars	23
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Avril	24
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Mai	25
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juin	26
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Juillet	27
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Août	28
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.6	Septembre	29
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Octobre	30
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Novembre	31
								Décembre	32
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	33
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier	34
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Février	35
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	131.3	Mars	36
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	134.2	Avril	37
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.6	Mai	38
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.7	Juin	39
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	40
128.6	129.3	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août	41
129.3	130.1	146.2	148.1	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre	42
130.6	131.7	147.8	149.8	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre	43
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	151.7	142.6	145.6	Novembre	44
								Décembre	45
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	46
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier	47
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	48
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars	49
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril	50
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai	51
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	158.4	Juin	52
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	167.8	Juillet	53
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	168.4	Août	54
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	169.2	Septembre	55
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	172.8	Octobre	56
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.4	Novembre	57
								Décembre	58
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976	59
160.1	162.5	181.9	185.6	175.4	181.1	172.9	177.1	Janvier	60
169.9	172.1	194.3	198.1	182.9	189.1	188.2	177.4	Février	61
170.4	172.7	194.4	198.2	186.0	192.5	188.4	193.2	Mars	62
170.5	172.8	194.4	198.2	186.9	193.5	188.6	193.4	Avril	63
170.5	172.8	194.4	198.2	186.9	193.5	188.6	193.7	Mai	64
170.5	172.8	194.7	198.5	186.9	193.5	188.6	193.7	Juin	65
173.4	175.2	196.8	200.6	188.4	194.9	189.5	194.7	Juillet	66
								Août	67
								Septembre	68
								Octobre	69
								Novembre	70
								Décembre	71

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des différents corps de métier de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux vus par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de Cansim 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John. (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	City weight	100.0		.84		1.54		.95		3.39		.87	
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.7
3	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.5	134.0	125.9	126.4	127.1	126.6
4	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.7	158.1	140.9	145.4	144.1	147.7
5	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.0	175.7	169.6	178.6	175.5	182.2
6	1976												
7	1972	105.4	105.8	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.7
8	January	105.4	105.8	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.7
9	February	105.4	105.9	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.7
10	March	106.2	106.7	109.7	110.2	107.3	107.3	109.9	110.5	107.1	107.9	107.7	107.7
11	April	111.0	111.6	113.0	113.6	113.5	113.4	115.2	116.2	112.9	113.6	113.7	113.7
12	May	111.2	111.9	116.0	116.9	113.5	113.4	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.7
13	June	111.3	111.9	116.1	117.0	113.5	113.4	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.7
14	July	112.2	113.0	116.1	117.0	113.6	113.5	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.7
15	August	112.3	113.1	116.1	117.0	113.8	113.7	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.7
16	September	113.5	114.5	122.0	123.0	113.9	113.8	117.5	118.5	112.9	113.6	113.7	113.7
17	October	115.3	116.4	123.8	124.8	120.9	120.7	121.4	122.8	112.9	113.6	113.7	113.7
18	November	115.6	116.7	123.8	124.8	121.7	121.5	122.6	124.1	112.9	113.6	113.7	113.7
19	December												
20	1973	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.5
21	January	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.5
22	February	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.5
23	March	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.5
24	April	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	128.9	131.1	129.8	130.3	131.2	130.3
25	May	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.5	133.2	129.8	130.3	131.2	130.3
26	June	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.5	134.5	129.8	130.3	131.2	130.3
27	July	123.1	125.0	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.6	129.8	130.3	131.2	130.3
28	August	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	129.4	136.8	140.1	129.8	130.3	131.2	130.3
29	September	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.2	135.6	141.3	129.8	130.3	131.2	130.3
30	October	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.6	129.8	130.3	131.2	130.3
31	November	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.6	129.8	130.3	131.2	130.3
32	December												
33	1974	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.1
34	January	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.1
35	February	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.1
36	March	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.1
37	April	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.2	144.8	149.5	148.1	151.1
38	May	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
39	June	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	154.9	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
40	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	154.9	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
41	August	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.0	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
42	September	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.6	162.8	144.8	149.5	148.1	151.1
43	October	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.2	168.5	144.8	149.5	148.1	151.1
44	November	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.2	168.5	144.8	149.5	148.1	151.1
45	December												
46	1975	139.9	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.2	168.5	154.0	163.1	158.2	165.2
47	January	141.1	145.6	174.2	179.7	146.8	147.6	162.5	168.8	160.7	169.8	165.2	172.2
48	February	141.3	145.8	174.2	179.7	146.8	147.6	162.8	169.2	160.7	169.8	165.2	172.2
49	March	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	168.8	174.4	173.1	182.1	179.8	186.8
50	April	150.4	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.0	174.4	173.1	182.1	179.8	186.8
51	May	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.0	174.4	173.1	182.1	179.8	186.8
52	June	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.7	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
53	July	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	171.9	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
54	August	156.4	161.4	199.8	207.1	153.4	154.1	171.9	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
55	September	159.1	164.2	211.2	219.0	153.4	154.1	172.8	179.8	177.8	186.8	184.5	191.1
56	October	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.0	184.0	177.8	186.8	184.5	191.1
57	November	162.0	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.0	184.0	177.8	186.8	184.5	191.1
58	December												
59	1976	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.7	184.7	177.8	186.8	184.5	191.1
60	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.9	184.9	177.8	186.8	184.5	191.1
61	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.9	184.9	177.8	186.8	184.5	191.1
62	March	163.7	169.3	225.7	234.1	159.7	160.4	178.3	185.3	177.8	186.8	184.5	191.1
63	April	175.0	180.8	233.2	241.7	165.7	166.2	179.2	186.3	190.6	199.6	197.7	204.0
64	May	175.8	181.6	239.2	248.7	169.9	170.5	187.2	194.6	190.6	199.6	197.7	204.0
65	June	176.0	181.8	239.3	248.8	171.2	171.9	188.2	196.0	190.6	199.6	197.7	204.0
66	July	176.1	181.9	241.5	251.1	171.2	171.9	189.5	197.8	190.6	199.6	197.7	204.0
67	August	177.7	183.5	246.8	257.0	171.2	171.9	190.1	198.4	190.6	199.6	197.7	204.0
68	September												
69	October												
70	November												
71	December												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		1.87		25.0		5.23		2.76		2.76		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N. B. : les données sont en dollars canadiens.	
476765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N. B. : les données sont en dollars canadiens.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
104.7	105.4	114.0	114.0	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	4
148.0	156.1	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	5
												1976	6
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	1972	7
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	Janvier	8
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	Février	9
101.4	102.1	108.9	109.5	106.1	106.6	106.8	108.3	109.0	109.0	106.8	107.7	Mars	10
106.4	107.0	114.1	114.8	111.6	112.7	112.5	114.9	114.9	114.8	113.7	114.9	Avril	11
106.4	107.0	115.4	116.2	111.6	112.7	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Mai	12
106.4	107.0	115.4	116.2	111.7	112.8	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Juin	13
106.4	107.0	115.4	116.2	114.3	115.7	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Juillet	14
106.4	107.0	115.4	116.2	114.3	115.7	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Août	15
106.4	107.0	115.5	116.3	114.3	115.7	113.1	115.5	117.5	116.6	113.7	114.9	Septembre	16
106.4	107.0	120.5	121.4	117.4	118.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	114.9	Octobre	17
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	119.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Novembre	18
												Décembre	19
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	119.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973	20
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier	21
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février	22
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	122.2	120.6	121.7	Mars	23
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	123.5	122.0	123.4	Avril	24
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	125.2	122.4	124.0	Mai	25
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	126.7	123.3	125.3	Juin	26
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Juillet	27
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Août	28
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	128.4	125.0	127.4	Septembre	29
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	128.4	125.0	127.4	Octobre	30
												Novembre	31
												Décembre	32
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	33
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	34
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	35
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	130.9	Mars	36
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	130.9	Avril	37
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	130.9	Mai	38
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	130.9	Juin	39
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.5	Juillet	40
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.8	Augt	41
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	136.9	Septembre	42
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Octobre	43
												Novembre	44
												Décembre	45
133.5	141.6	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	46
139.3	147.5	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	47
139.3	147.5	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	48
139.3	147.5	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	49
151.6	159.7	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	50
151.6	159.7	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	51
151.6	159.7	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	52
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	53
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Augt	54
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	55
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	56
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre	57
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Décembre	58
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	1976	59
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Janvier	60
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Février	61
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mars	62
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Avril	63
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mai	64
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juin	65
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juillet	66
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Augt	67
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	68
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	69
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre	70
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Décembre	71

Notes : 1. La ville de Québec.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976												
7	1972	110.7	110.5	104.6	105.9	105.5	105.6	106.5	106.5	107.4	108.0	100.5	100.5
8	February	111.0	111.3	104.6	105.9	106.7	107.7	106.5	106.5	107.4	108.0	100.5	100.5
9	March	111.0	111.3	104.8	106.0	106.7	107.7	106.7	106.7	107.4	108.0	100.5	100.5
10	April	111.0	111.3	104.9	106.1	106.7	107.7	110.6	110.5	107.4	108.0	100.5	100.5
11	May	121.6	121.3	110.5	112.1	110.5	111.2	112.5	112.4	112.1	112.8	101.2	101.3
12	June	123.0	123.3	110.5	112.1	111.1	112.4	113.2	113.1	112.3	113.1	101.2	101.3
13	July	123.0	123.3	111.1	112.7	111.1	112.4	113.2	113.1	112.3	113.1	101.2	101.3
14	August	123.0	123.3	112.0	113.5	112.3	114.1	113.2	113.1	112.4	113.2	109.6	111.3
15	September	123.0	123.3	112.0	113.5	112.3	114.1	116.5	116.4	112.4	113.2	109.6	111.3
16	October	124.0	124.3	112.2	113.7	112.3	114.1	118.3	118.1	115.4	119.1	113.9	116.6
17	November	127.3	127.5	112.4	113.9	117.1	118.7	119.0	118.8	117.1	121.0	113.9	116.6
18	December	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.7	119.7	119.4	117.3	121.3	113.9	116.6
19	1973	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
20	January	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
21	February	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
22	March	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
23	April	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
24	May	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
25	June	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
26	July	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
27	August	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
28	September	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
29	October	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
30	November	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
31	December												
31	1974	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
32	January	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
33	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
34	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
35	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
36	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
37	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
38	July	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
39	August	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
40	September	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
41	October	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
42	November	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
43	December												
43	1975	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
44	January	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
45	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
46	March	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
47	April	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
48	May	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
49	June	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
50	July	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
51	August	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
52	September	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
53	October	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
54	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
55	December												
55	1976	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
56	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
57	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
58	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.8	210.2
59	April	176.4	179.8	157.0	159.8	158.9	163.7	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	212.9
60	May	177.7	181.1	157.7	160.7	159.4	164.8	186.6	192.4	187.0	196.1	205.6	213.1
61	June	177.7	181.1	157.7	160.7	159.4	164.8	186.6	192.4	187.0	196.1	205.6	213.1
62	July	177.7	181.1	157.7	160.7	159.4	164.8	186.6	192.4	187.0	196.1	205.6	213.1
63	August	177.7	181.1	160.3	163.1	159.4	164.8	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
64	September	177.7	181.1	160.3	163.1	159.4	164.8	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
65	October	177.7	181.1	160.3	163.1	159.4	164.8	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
66	November												
66	December												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from Cansim matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poils de la ville
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	Nº databank A.
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	Nº databank H.
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972
122.8	125.1	126.3	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975
										1976
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.2	1972
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.2	Janvier
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.2	Février
102.3	102.3	112.0	112.2	111.8	112.0	104.1	104.0	104.3	104.2	Mars
103.2	103.5	112.0	112.2	111.9	112.2	104.1	104.0	104.5	104.4	Avril
103.2	103.5	112.0	112.2	111.9	112.2	104.1	104.0	104.5	104.4	Mai
103.4	103.7	112.6	112.6	112.5	112.6	104.1	104.0	104.5	104.4	Juin
110.8	112.1	112.6	112.6	112.5	112.6	104.1	104.0	104.5	104.4	Juillet
110.8	112.1	112.7	112.8	112.7	112.8	104.1	104.0	104.5	104.4	Août
114.9	116.7	116.3	117.1	116.7	116.9	113.6	113.9	114.0	114.3	Septembre
114.9	116.7	116.3	117.1	116.7	116.9	113.6	113.9	114.0	114.3	Octobre
114.9	116.7	116.5	117.3	116.9	117.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Novembre
										Décembre
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	1973
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Février
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Mars
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juin
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Septembre
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre
										Décembre
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	136.8	137.1	Mai
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.8	139.5	Juin
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.8	139.5	Juillet
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.8	139.5	Août
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	138.8	139.5	Septembre
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre
										Décembre
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril
174.5	179.5	162.3	166.1	160.7	163.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai
174.5	179.5	163.3	166.2	160.7	163.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin
174.5	179.5	164.1	166.9	160.7	163.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet
174.5	179.5	164.1	166.9	160.7	163.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	177.3	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	177.3	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre
190.6	196.0	175.3	178.7	175.3	178.7	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre
										Décembre
190.6	196.0	176.3	179.7	176.3	179.7	163.1	166.3	165.0	168.2	1976
190.6	196.0	176.3	179.7	176.3	179.7	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier
190.6	196.0	176.3	179.7	176.3	179.7	163.1	166.3	165.0	168.2	Février
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Mai
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Juin
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Juillet
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Août
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Septembre
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre
205.2	211.3	181.1	191.0	181.1	191.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans les grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, assurés sociaux, etc.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de Cansim 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

3. Price Indexes of Construction Machinery
and Equipment

3. Indices des prix des machines et du matériel
de construction

Time Reference 1968=100

Période de référence 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.
62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full
detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.
62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.
62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données
détaillées.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Manufacturers' new order selling prices of impor-
tant types of construction machinery and equipment
sold by major manufacturers in Canada and the
United States.

Généralités:
Prix de vente des nouvelles commandes de catégories impor-
tantes de machines et de matériel de construction vendus
par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the mid-
dle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes
are equally weighted to form a commodity index.
Price indexes for most imported commodities are U.S.
Bureau of Labour Statistics indexes.

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles
commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine).
La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour
former un indice des marchandises. Les indices des prix
de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S.
Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax. Exchange and duty: on
imported commodities.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale. Change et droits de douane
sur les marchandises importées.

Weights:
Commodity weights were derived from a 1969 survey
of distributors of construction machinery and equip-
ment conducted by the Merchandising and Services
Division of Statistics Canada. The Canadian pro-
duction and imports ratios were derived from the
census of manufacturers and import statistics.

Poids:
Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les
résultats de l'enquête que la Division du commerce et des
services a menée en 1969 auprès des distributeurs de ma-
chines et de matériel de construction. Les ratios de la
production et des importations du Canada proviennent du
recensement des manufactures et des données sur les im-
portations.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondérée sur la période de base.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

To current data:
The revision procedure is as follows: when the cur-
rent month is calculated, the previous month is re-
vised if necessary, and the corresponding month of
the previous year is finalized. Otherwise no re-
visions are made except to correct a major error.

Données courantes:
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule
l'indice du mois courant, on procède au besoin à la ré-
vision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois
correspondant de l'année précédente est établi de façon
définitive. Autrement, aucune révision n'est faite sauf
pour corriger une grave erreur.

Historical Data:
62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints
of the feature article introducing the series
are available on request.

Données chronologiques:
62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie
de l'article-vedette présentant la série est dis-
ponible sur demande.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological conti-
nuity with the reference document.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du
document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Composite - Synthétique	1972	+ 1.3	+ 0.3	- 0.4	+ 0.3	- 0.3	- 0.3	+ 2.4	- 3.2	+ 0.2	- 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 2.2
Total	1973	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.7
	1974	+ 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 0.6	+ 3.0	+ 1.9	+ 2.8	+ 5.9	+ 2.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 1.1	+ 13.1
	1975	+ 5.0	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.8	+ 1.7	- 0.1	+ 0.7	+ 1.2	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.8	+ 23.8
	1976	- 0.2	-	- 0.5	+ 0.4	- 0.4	- 0.2	+ 0.6	-	-	-	-	-	-
Composite - Synthétique	1972	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.8
Canadian made - Fabriqué au Canada	1973	- 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	-	+ 1.9
	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.2	+ 2.4	+ 2.8	+ 2.5	+ 1.4	+ 1.3	+ 2.2	+ 11.5
	1975	+ 3.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.6	- 0.1	+ 19.4
	1976	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	- 0.2	+ 0.6	+ 0.5	-	-	-	-	-	-
Composite - Synthétique	1972	+ 1.7	+ 0.2	- 0.5	+ 0.3	- 0.5	- 0.7	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.9
Imported - Importés	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.5
	1974	+ 0.3	- 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 3.8	+ 2.2	+ 3.0	+ 7.3	+ 2.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.6	+ 13.9
	1975	+ 5.8	+ 1.4	-	+ 2.3	+ 2.2	- 0.2	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.8	- 0.2	+ 1.1	+ 25.7
	1976	- 0.6	- 0.2	- 1.0	+ 0.5	- 0.9	- 0.2	+ 0.6	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
TOTAL	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.6	87.6
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.8	89.8
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	94.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.1	97.1
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	101.9
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	106.5	106.5
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.1	107.1
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	108.4	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	111.1	111.1
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	116.4	116.4
	1974	118.5	118.3	118.9	119.6	123.2	125.6	129.1	136.7	140.1	141.5	143.7	143.7	143.7
	1975	152.6	154.6	155.4	158.2	160.9	160.7	161.9	163.9	164.0	163.7	165.8	167.1	160.9
	1976	166.8	166.8	166.0	166.7	165.9	165.6	166.6	168.3	-	-	-	-	-
Canadian made - Total - Fabriqué au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.1	121.1	122.7	124.2	127.2	130.7	134.0	135.9	137.6	140.6	127.5
	1975	145.5	146.9	149.3	150.1	150.7	151.2	152.3	153.8	154.1	156.8	157.8	157.7	152.2
	1976	159.2	160.0	161.0	161.6	161.3	162.2	163.0	163.0	-	-	-	-	-
Imported - Total - Importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	-	-	-	-	-
Excavator/cranes Canadian made - Grues excavatrices, fabriquées au Canada.	1971													
	1972													
	1973													
	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	113.3	113.3	113.3	120.6
	1975	126.6	128.0	137.3	137.3	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	143.2	143.2	143.2	139.7
	1976	143.2	143.2	143.2	143.2	145.8	145.8	151.2	151.2	-	-	-	-	-
Excavator/cranes composite index - Grues excavatrices, indice synthétique.	1971													
	1972													
	1973													
	1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	134.8	137.6	140.8	126.5
	1975	146.4	146.1	149.9	154.3	157.5	157.8	159.5	161.0	159.9	162.5	161.5	163.8	156.7
	1976	163.3	163.3	161.2	161.1	160.3	160.3	160.6	160.6	-	-	-	-	-
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada.	1971	106.8	106.8	108.7	110.3	111.2	111.2	111.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	110.4
	1972	112.4	112.4	112.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.6
	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.	1971	103.2	102.7	102.6	102.7	102.9	104.1	105.5	104.7	104.7	103.8	105.1	104.6	103.9
	1972	107.7	108.4	107.6	107.3	106.6	105.7	106.3	106.2	106.3	106.3	106.9	108.0	106.9
	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	116.8	111.7
	1974	115.9	114.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	125.5
	1975	147.0	148.9	150.3	159.4	162.9	162.7	165.2	167.1	165.3	169.7	168.0	172.2	161.6
	1976	170.6	169.7	169.0	169.6	168.1	168.4	170.1	173.1	-	-	-	-	-

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1971	104.4	104.0	104.6	105.2	105.6	106.4	107.4	107.0	106.4	107.2	106.9	106.0	106.0
	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8	109.2	110.6	109.2
	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	108.4
	1972	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1971	108.1	108.6	108.4	108.6	108.7	109.9	111.4	112.2	112.2	111.2	111.2	110.7	110.1
	1972	112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6	112.7
	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	118.0
	1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.8	152.6	133.4
	1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9	170.7	172.8	166.9
	1976	171.2	170.2	168.4	169.0	167.6	169.1	170.3	172.6					
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1971	107.5	107.9	107.8	108.8	108.8	109.7	110.9	111.5	111.5	110.7	110.7	110.7	109.7
	1972	111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0	111.8
	1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
	1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.6
	1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	157.3	157.3	157.3	157.3	157.3	140.1
	1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	196.7	196.7	196.7	187.0
	1976	196.7	207.2	207.2	207.2	207.2	208.2	208.2	208.8					
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1971	111.1	111.2	111.0	111.2	111.3	112.6	112.6	111.8	111.8	110.8	110.9	111.0	111.4
	1972	111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.4	111.2	111.8	113.1	111.4
	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.2	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	116.9
	1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	128.2
	1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7	141.9	143.8	143.8
	1976	143.1	142.2	140.8	143.8	144.0	144.0	145.3	147.3					
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1971	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.2	107.2	107.0	107.0	107.1	107.2
	1972	108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.1	108.2	108.1	108.2	108.5	108.2
	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	109.7
	1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	151.7	152.0	152.2	152.9	152.9	137.4
	1975	172.5	172.7	172.6	173.3	174.0	175.9	176.0	177.5	177.2	185.3	184.7	184.7	177.2
	1976	184.5	192.4	192.1	192.8	192.8	193.6	194.4	194.8					
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1971	103.2	103.2	103.2	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.7	104.2
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	105.6	105.0
	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	105.2
	1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	111.3	113.9	117.8	117.8	117.8	117.8	122.4	114.4
	1975	128.3	131.0	127.9	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	136.0	136.0	136.0	131.7
	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	137.2					
Road graders, imported - Niveleuses importées ...	1971	105.9	105.5	105.9	106.2	107.0	108.3	108.3	108.2	107.4	106.4	106.4	106.6	106.8
	1972	107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	109.0	107.9
	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	113.8
	1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.4	128.8
	1975	149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4	162.3	163.0	156.9
	1976	160.9	159.9	158.2	158.8	157.2	157.1	159.0	161.2					
Road graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0	104.9
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105.8
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	118.0
	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.3
	1976	142.5	142.3	141.8	142.0	141.6	141.5	142.9	143.5					
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada.	1971	109.0	109.0	109.0	109.2	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	117.9	117.9	117.9	113.4
	1972	117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	122.2
	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	127.2
	1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	134.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	139.1
	1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	155.7
	1976	159.1	166.2	166.2	167.6	170.6	170.6	170.6	170.6					
Pumps, imported - Pompes, importées	1971	109.7	109.3	110.1	110.6	111.0	112.3	112.3	112.5	112.5	111.6	111.6	111.2	111.2
	1972	113.0	112.8	113.1	114.2	111.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	112.1	113.2	112.2
	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.9	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	117.5
	1974	120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	142.5	129.1
	1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5	183.3	182.0	185.2	182.6	182.6	177.2
	1976	186.1	190.6	190.9	191.9	190.1	189.2	189.0	191.5					
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique.	1971	109.2	109.1	109.3	109.6	113.1	113.5	113.5	113.6	113.6	115.9	115.9	115.8	112.7
	1972	116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.7	119.8	119.8	119.8	120.0	120.4	119.0
	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	125.9	124.1
	1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	136.0
	1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0	165.2	165.1	162.4
	1976	167.5	173.8	173.3	175.2	176.7	176.4	176.4	177.1					

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1971	105.9	106.4	105.9	106.4	106.4	107.1	107.1	107.0	107.4	106.8	106.4	106.1	106.6
	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.9
	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4	156.0	155.9	157.1					
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique importées.	1971	109.3	110.9	110.0	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	113.4	113.4	112.2	112.2	111.9
	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	169.2
	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6	179.6	179.6	179.6					
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1971	104.7	104.7	104.7	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	105.8
	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	107.4	107.5	107.5	106.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	107.7
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.3	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2	142.9	142.9	142.9					
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importées.	1971	111.4	110.9	111.5	111.7	111.8	113.1	113.1	112.3	112.3	111.2	111.2	112.2	111.9
	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	137.1
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	182.5	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3	181.5	182.3	184.8					
Off highway dump trucks, composite index - Camions basculants hors-route indice synthétique.	1971	109.1	108.8	109.2	109.8	109.8	110.7	110.7	110.2	110.2	109.5	109.5	110.1	109.8
	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3
	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.6	141.1	143.4	143.3	129.3
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	159.4	160.2	160.6	161.7	164.1	165.3	167.6	167.6	160.5
	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9	168.3	168.8	170.4					
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.4	99.5	99.5	99.5	99.7
	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6
	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2
	1974	112.4	114.0	117.0	117.0	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	120.7
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	138.6
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5	149.0	150.4	150.5					
Portable air compressors 100-499 CFM, Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 p.c.m., fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	99.3	99.3	99.3	99.3	99.7
	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6
	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9
	1975	126.7	129.3	132.3	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.7
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6	151.4	153.9	153.9					
Portable air compressors 500 CFM and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 p.c.m. et plus, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6
	1972	99.6	100.1	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.1	103.1	103.1	101.5
	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5
	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.7
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1	145.2	145.2	145.2					
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1971	90.8	92.2	91.3	91.0	91.5	92.2	92.2	91.4	91.4	88.2	88.2	87.8	90.7
	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.2
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6
	1975	107.5	113.0	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.5
	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3	112.6	112.4	114.0					
Portable air compressors, composite index - Compresseurs mobiles, indice synthétique.	1971	97.3	97.7	97.4	97.6	97.7	97.9	97.9	97.7	97.3	96.6	96.6	96.4	97.3
	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
	1974	106.8	107.8	110.0	110.5	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.1
	1976	133.4	133.2	133.4	137.0	137.3	139.5	140.5	141.0					
Front end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1971	111.7	112.0	112.1	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	113.6	114.2	112.8
	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	117.7	117.2
	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.0
	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.9
	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.3	164.2
	1976	172.6	172.6	172.6	172.5	173.2	171.5	171.5	171.5					
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale importées.	1971	110.0	109.6	109.8	110.0	110.2	111.4	111.4	110.5	110.5	109.6	109.6	111.0	110.3
	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5	113.0	112.8	113.3	113.1	113.7	114.9	113.0
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.8
	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.0
	1975	163.2	165.0	164.4	167.2	171.1	169.9	170.4	172.7	171.9	172.6	174.9	174.8	169.6
	1976	173.6	173.3	171.5	172.1	170.4	169.7	170.9	173.2					
Front end loaders, composite index - Chargeuses à benne frontale, indice synthétique.	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9	111.8
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.4	172.1	170.8	171.3	172.2					

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Concluded

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphalte importé.	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	121.5
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.2
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	129.5
	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	139.6
	1975	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4	169.4	167.3	167.9	169.1	169.1	164.3
	1976	166.9	166.6	164.9	165.4	163.3	163.0	162.8	167.4					
Scrapers, imported - Racleuses importées	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	107.1
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	108.8
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	112.0
	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	129.9
	1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9	168.5	169.2	170.1	171.3	172.0	166.7
	1976	169.9	171.2	169.5	170.0	168.4	167.7	168.5	170.8					
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	107.9
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	110.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	115.8
	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.2	133.2
	1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	167.7	169.8	170.3	171.3	171.2	173.1	166.6
	1976	172.6	172.1	170.2	170.8	169.2	168.5	169.4	171.7					
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.1
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	114.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	119.3
	1974	122.3	122.5	122.5	122.6	128.7	128.7	128.7	128.8	137.7	140.0	140.1	158.4	130.2
	1975	152.9	152.5	158.5	158.8	158.8	158.9	166.6	167.0	167.1	167.1	171.0	171.1	162.5
	1976	171.3	171.3	180.2	180.2	180.6	180.6	180.9	180.9					
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importé.	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	110.3
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	115.7
	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	127.2
	1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	164.2	169.3	168.1	168.8	166.4	169.4	160.1
	1976	170.1	169.7	167.0	167.6	166.8	169.0	170.2	174.5					
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	108.9
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	112.0
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	117.3
	1974	119.2	119.0	119.8	121.0	123.8	126.4	128.2	130.5	136.5	137.1	140.6	149.2	128.6
	1975	147.3	149.8	154.0	155.9	157.7	161.5	165.3	168.2	167.6	168.0	168.5	170.1	161.2
	1976	170.6	170.5	173.0	173.3	173.1	174.3	175.6	177.4					
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, im- portées.	1971	108.3	109.0	108.7	110.0	110.3	112.0	112.0	111.1	111.1	110.1	110.1	110.4	110.3
	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.0
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	114.0
	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	145.5	145.9	129.7
	1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3	167.4	166.7	168.1	166.7	167.3	163.3
	1976	165.4	164.3	162.7	163.2	161.7	160.9	162.1	164.6					
Other wheeled tractors, imported - Autres trac- teurs sur pneus, importés.	1971	100.4	100.7	100.5	101.0	101.3	102.5	102.5	101.6	101.6	100.8	100.8	101.1	101.2
	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	101.0
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	104.6
	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6	117.1	118.0	123.4	123.3	112.2
	1975	128.2	132.9	134.5	136.4	139.4	138.4	138.8	143.4	141.8	142.3	143.4	143.8	138.6
	1976	142.0	144.2	142.7	143.1	141.9	141.3	144.5	147.5					
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1971													
	1972	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.8
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	107.8
	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	116.0
	1975	120.7	123.7	123.7	123.7	127.5	127.5	127.5	131.9	131.9	131.9	136.0	136.0	128.5
	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0					
Road rollers and vibratory compactors, self-pro- pelled, hand guided or towed, imported - Rou- leaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1971													
	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	112.0
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6	119.2	120.1	117.8
	1974	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	137.5	142.0	149.7	150.9	155.1	134.8
	1975	156.8	163.4	161.8	163.8	167.6	167.2	167.9	171.1	170.2	171.1	172.7	172.2	167.2
	1976	170.7	169.8	168.9	170.1	168.5	168.3	168.0	170.3					
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fa- briqués au Canada.	1971													
	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.6
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	113.5	110.4
	1974	114.1	115.3	115.2	114.8	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	117.8
	1975	130.8	133.6	135.4	138.8	141.8	140.8	141.2	142.6	144.8	145.3	143.2	143.5	140.2
	1976	141.7	140.8	139.3	139.8	138.5	143.1	142.9	143.9					

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Sources:

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Characteristics:

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Historical Data:

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication:

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Caractéristiques:

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Données chronologiques:

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	- 2.3
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	- 0.6	- 0.2	- 0.6	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7.4
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provinciaux - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.2
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	- 0.2	- 1.7	- 1.0	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.21
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	-	-	-	-
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	-	-	-	-
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Acces- sion à la propriété.	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.95
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	-	-	-	-
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	-	-	-	-
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provinciaux - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	8.13
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	-	-	-	-
	(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	-	-	-	-

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Monthly from January 1971 forward.

Source:

Primary:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:

11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).

62-002 Prices and Price Indexes.

CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

Characteristics:

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade, by region.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

Index formula:

Base-weighted price index.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Principale:

62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.

62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:

11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée)

62-002 Prix et indices des prix.

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada, regions, general contractors and sub-trade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.3	152.0	144.0
	1976			153.2	153.9	155.1	156.9	160.3	160.3	160.9	162.2	163.6				
Materials — Matériaux	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.8
	1976			147.7	148.9	150.7	152.9	153.3	153.1	153.8	155.0	155.9				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	151.6
	1976			162.9	162.9	162.9	164.1	172.9	173.1	173.5	175.1	177.4				
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique.	1973	6.4	100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.4	159.8	151.3
	1976			161.6	162.2	163.4	165.1	167.6	168.1	169.3	170.2	173.1				
Materials — Matériaux	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	148.2	148.1	142.9
	1976			150.5	151.3	153.3	154.6	155.5	155.4	156.3	157.7	158.5				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		36.6	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	188.7	190.1	191.8	191.8	198.4				
Québec, total	1973	20.6	100.0	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.4	154.8	147.1
	1976			156.3	157.3	157.6	160.2	164.0	163.8	164.5	165.7	166.0				
Materials — Matériaux	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	150.0	150.7	143.3
	1976			153.0	154.5	155.0	159.0	158.5	158.2	159.2	161.1	161.6				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4				
Ontario, total	1973	44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.5	148.9	141.5
	1976			149.3	150.0	151.1	152.2	156.5	156.7	157.4	157.6	159.4				
Materials — Matériaux	1973		63.1	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.6	144.8	138.8
	1976			145.4	146.6	148.3	150.2	150.6	151.0	151.8	152.2	152.8				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		36.9	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.0	155.8	146.1
	1976			155.8	155.8	155.8	155.8	166.5	166.5	167.0	167.0	170.6				

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Concluded

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - fin

1971=100

Canada, regions, general contractors and sub-trade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneur sous-traitants		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies.	1973	15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	155.1	156.5	145.5
	1976			158.4	159.1	161.2	164.5	168.2	167.6	167.7	168.9	170.5				
Materials — Matériaux	1973		66.0	114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	144.6	144.3	139.1
	1976			147.1	148.3	151.5	153.4	154.9	153.9	154.0	156.0	157.8				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.0	118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.1	158.1
	1976			180.1	180.1	180.1	186.0	194.0	194.2	194.2	194.2	195.2				
British Columbia — Total — Colombie- Britannique.	1973	12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.6	148.9	142.0
	1976			151.1	151.8	153.3	154.8	154.6	154.2	154.5	160.3	161.3				
Materials — Matériaux	1973		64.0	117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	142.4	142.8	136.4
	1976			146.4	147.4	149.7	151.0	150.7	150.0	150.3	152.1	153.6				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		36.0	113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	159.6	159.6	152.0
	1976			159.6	159.6	159.6	161.6	161.6	161.6	162.0	174.9	174.9				
General contractors — Total — Entrepreneurs généralistes.	1973	41.7	100.0	123.5	124.8	128.3	131.5	132.5	133.2	131.4	132.4	133.4	133.7	134.5	134.9	131.2
	1974			134.0	134.8	139.0	141.2	141.4	140.8	141.4	138.4	136.4	134.9	135.8	130.6	137.4
	1975			130.8	132.1	133.4	136.7	141.3	142.3	148.0	148.3	148.3	148.8	149.9	150.8	142.6
	1976			153.1	154.2	156.5	159.2	160.1	159.5	160.1	162.1	163.5				
Materials — Matériaux	1973		85.7	124.5	126.0	130.8	133.5	134.1	135.0	132.5	133.7	135.0	134.9	135.5	135.9	132.6
	1974			134.9	135.8	140.7	143.0	142.4	141.8	141.8	138.3	135.9	133.9	134.3	128.3	137.6
	1975			128.4	129.7	131.1	134.8	139.1	140.3	146.8	146.7	146.7	146.6	147.6	148.2	140.5
	1976			150.8	152.1	154.8	157.6	157.6	156.7	157.4	159.3	160.5				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		14.3	117.5	117.9	118.0	119.5	122.6	122.7	124.4	124.4	124.4	126.5	128.7	128.7	122.9
	1974			128.9	128.9	128.9	129.9	135.3	135.3	138.6	139.1	139.4	141.3	144.7	144.4	136.2
	1975			145.5	146.6	147.0	147.6	153.8	154.5	155.3	157.9	157.9	161.8	164.0	166.5	154.9
	1976			166.7	166.7	166.7	168.8	175.4	175.7	176.0	178.5	181.8				
Sub-trade contractors — Total — Entre- preneurs sous-traitants.	1973	58.3	100.0	112.0	112.7	113.2	114.3	116.4	117.0	118.2	119.3	120.0	121.2	122.7	123.7	117.6
	1974			125.2	126.3	127.2	128.7	132.3	133.3	135.2	135.4	136.6	137.9	139.1	136.0	132.8
	1975			137.6	138.4	138.9	139.6	143.3	144.9	145.8	147.6	147.9	150.9	152.3	152.8	145.0
	1976			153.2	153.8	154.0	155.3	160.5	160.9	161.4	162.3	163.7				
Materials — Matériaux	1973		48.7	107.6	108.6	109.6	110.6	111.2	112.3	113.4	114.8	115.9	117.2	118.6	120.6	113.4
	1974			123.2	125.6	127.4	129.5	131.0	133.0	134.9	135.0	136.8	138.5	138.5	132.2	132.1
	1975			133.9	134.3	135.1	136.3	136.8	138.7	139.5	140.3	140.9	143.1	143.3	143.0	138.8
	1976			143.9	145.0	145.5	147.0	147.9	148.6	149.2	149.5	150.2				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		51.3	116.2	116.6	116.7	117.9	121.4	121.5	122.9	123.5	123.9	125.1	126.6	126.7	121.6
	1974			127.0	127.0	127.0	127.9	133.5	133.5	135.6	135.9	136.4	137.4	139.7	139.7	133.4
	1975			141.0	142.3	142.4	142.8	149.4	150.8	151.7	154.5	154.5	158.4	160.8	162.1	150.9
	1976			162.1	162.1	162.1	163.2	172.4	172.5	173.0	174.4	176.5				

(1) The Canada Index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada Index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.3	152.0	144.0
	1976			153.2	153.9	155.1	156.9	160.3	160.3	160.9	162.2	163.6				
Materials — Matériaux	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.8
	1976			147.7	148.9	150.7	152.9	153.3	153.1	153.8	155.0	155.9				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	151.6
	1976			162.9	162.9	162.9	164.1	172.9	173.1	173.5	175.1	177.5				
Main trades(2) — Principaux mé- tiers(2).		91.9														
Rough carpentry — Charpenterie brute.	1973	19.5	100.0	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974			141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975			129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	152.9	154.0	144.2
	1976			156.4	157.7	159.8	163.5	162.9	161.6	162.7	163.8	166.0				
Materials — Matériaux	1973		66.5	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974			147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	148.3	149.1	140.0
	1976			152.7	154.5	157.8	158.2	157.7	155.5	157.1	157.9	160.0				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		33.5	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974			127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.2	163.8	152.5
	1976			163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.8	175.4	178.1				
Finished carpentry — Charpenterie de finition.	1973	10.0	100.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974			138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975			136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.5	156.0	146.7
	1976			156.2	157.3	160.1	161.2	163.6	161.3	164.0	166.0	168.5				
Materials — Matériaux	1973		65.8	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974			144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	150.0	153.1	144.5
	1976			153.3	154.9	159.3	160.1	160.0	159.4	160.5	162.4	164.8				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.2	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974			127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976			161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7				
Concrete — Béton	1973	10.0	100.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974			128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975			150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	164.1	164.4	157.5
	1976			168.7	168.9	169.0	174.2	178.1	178.1	177.8	178.1	178.9				
Materials — Matériaux	1973		65.1	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974			127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975			151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	161.3	160.3	157.0
	1976			167.0	167.2	167.4	174.6	175.9	175.9	175.3	174.8	175.2				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.9	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974			130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.3	171.9	158.4
	1976			172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.2	182.4	184.1	185.9				
Masonry — Maçonnerie	1973	8.2	100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.7	152.4	145.9
	1976			153.1	154.9	154.9	156.7	160.3	160.4	160.5	161.1	165.5				
Materials — Matériaux	1973		39.6	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	110.5	113.6	116.5	109.7
	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.9	147.9	143.3
	1976			149.9	154.4	154.3	156.5	156.7	156.9	156.8	156.8	156.8				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		60.4	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.1	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	162.9	164.0	171.3				
Plumbing — Plomberie	1973	7.6	100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	151.8	152.5	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.0	160.2	161.2	161.9	162.4				
Materials — Matériaux	1973		70.4	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.2	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.5	156.7	157.9	158.2	158.8				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		29.6	113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.6	156.9	145.7
	1976			156.9	156.9	156.9	156.9	168.2	168.6	169.0	170.9	170.9				

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

1971=100

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - fin

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
1971=100																	
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques.	1973	2.4	100.0		105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976				140.9	141.5	141.6	142.7	145.6	146.3	146.5	147.1	147.1				
Materials - Matériaux	1973		74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976				135.3	136.1	136.3	137.6	138.6	139.5	139.8	139.8	139.8				
Labour - Main-d'oeuvre	1973		25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	166.6	166.6	166.6	168.8	168.8				
Roofing - Toitures	1973	2.2	100.0		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	165.6	166.7	151.9
	1976				163.6	163.6	163.6	166.3	169.5	173.8	178.4	179.0	179.4				
Materials - Matériaux	1973		68.3		109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	172.3	172.3	154.0
	1976				167.8	167.8	167.8	171.6	171.6	177.9	182.9	183.1	183.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1973		31.7		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	151.1	154.5	147.2
	1976				154.5	154.5	154.5	154.9	165.0	165.0	168.7	170.2	171.6				
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.2	162.1	148.1
	1976				158.2	158.2	158.2	158.2	156.3	156.3	156.4	157.2	157.6				
Materials - Matériaux	1973		63.7		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8				
Labour - Main-d'oeuvre	1973		36.3		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	171.4	173.9	159.8
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.2	185.2	185.6	187.6	188.9				
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	152.9	153.5	148.7
	1976				154.9	154.9	158.2	159.3	162.7	162.7	164.9	165.2	166.3				
Materials - Matériaux	1973		72.6		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2	
	1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	148.8	148.8	145.9
	1976				150.7	150.7	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0				
Labour - Main-d'oeuvre	1973		27.4		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	129.3	123.6
	1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	163.9	165.8	153.5
	1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.1	177.2	178.1	180.4				

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Monthly from January 1919 forward.

Sources:

Primary

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:

11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).

CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in matrix 967.

Characteristics:

General:

Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1971 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for total labour input at the Canada total level.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The rates used are those described in Table 2.1 of Construction Price Statistics, weighted according to non-residential construction labour requirements.

Adjustements to prices:
Federal sales tax.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures was carried out in 1971 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the materials components.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major:

Work is underway to expand the detail on the index, both by region and by type of structure.

Current:

With the publication of any one months data the preceeding twelve months are liable to be revised.

Historical data:

1926 to date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual data.
Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:

Principale:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelles, matrice 967 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non-résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1971 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les taux utilisés sont ceux décrits dans le tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction: pondération basé sur la demande de main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

Principaux:

On procède actuellement à étendre les détails des indices, par région et type de structure.

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions des douzes mois précédents peuvent être incluses.

Données chronologiques:

1926 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles. Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Index — Total — Indice	1971	...	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	—	+ 0.4	— 0.3	+ 1.0	...
	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	— 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	— 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	— 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.0	—	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 0.9	— 0.1	+ 0.3	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3				
Concrete products — Produits en béton.	1971	...	+ 0.4	—	+ 0.9	— 0.7	— 1.7	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	...
	1972	+ 5.6	—	+ 0.5	— 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	—	+ 6.6
	1973	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	— 0.1	+ 2.6	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 6.7
	1974	+ 4.6	—	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.5	+ 14.9
	1975	+ 7.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.5	— 0.4	— 0.1	+ 0.3	+ 19.0
	1976	+ 4.0	—	+ 2.0	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.6	— 0.2	+ 0.1	— 0.1				
Lumber and lumber prod- ucts — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	...	+ 2.2	+ 3.9	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 2.2	+ 2.3	— 0.2	— 1.1	— 0.3	+ 1.2	...
	1972	+ 4.1	+ 2.3	+ 2.4	+ 1.1	+ 0.8	+ 1.2	+ 3.1	+ 1.4	+ 2.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 0.8	+ 20.7
	1973	+ 1.9	+ 4.7	+ 3.6	+ 3.1	+ 0.2	+ 0.3	— 4.7	+ 0.6	+ 2.9	— 0.5	+ 0.4	+ 2.8	+ 22.5
	1974	—	—	+ 6.5	+ 1.5	— 0.8	— 1.0	— 1.2	— 9.8	— 2.4	— 0.9	— 0.6	— 1.6	+ 3.7
	1975	— 3.5	+ 2.7	+ 2.3	+ 4.6	+ 5.9	+ 0.8	+ 1.3	— 0.5	— 0.2	— 3.2	— 1.0	+ 3.2	— 2.1
	1976	+ 2.4	+ 0.9	+ 3.2	+ 2.5	— 0.8	— 2.4	— 3.5	+ 2.2	+ 0.2				
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	...	— 0.2	— 0.3	+ 1.3	—	—	+ 0.1	—	—	+ 0.4	— 0.1	+ 1.5	...
	1972	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	—	— 0.4	—	—	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 3.5
	1973	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	—	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.9	+ 5.4
	1974	+ 2.5	+ 2.9	+ 2.8	+ 1.4	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.9	— 0.5	— 4.0	+ 15.7
	1975	+ 0.1	+ 3.0	+ 0.5	+ 0.2	—	+ 1.3	—	+ 0.2	+ 3.2	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 5.5
	1976	+ 0.4	+ 0.1	—	+ 3.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.7	—	—				
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage élec- triques.	1971	...	+ 1.7	— 0.9	+ 0.9	—	— 0.4	+ 0.4	— 0.1	—	+ 1.5	— 1.8	+ 1.3	...
	1972	+ 1.5	— 0.2	— 1.6	+ 0.4	— 0.5	— 0.2	— 0.6	— 1.1	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.6
	1973	+ 0.9	— 0.4	+ 0.9	1.2	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	— 1.8	+ 2.4	+ 1.2	+ 4.7	+ 0.3	+ 6.8
	1974	+ 4.6	+ 3.2	+ 0.7	+ 2.1	+ 3.1	+ 1.8	+ 5.5	+ 2.3	+ 5.0	+ 4.1	+ 0.8	— 5.6	+ 30.4
	1975	— 0.1	+ 2.2	— 2.8	+ 0.1	— 1.8	— 0.4	— 1.0	— 0.6	+ 0.8	— 0.7	+ 0.3	— 0.5	+ 5.6
	1976	+ 0.4	— 1.2	— 0.3	+ 1.3	— 1.8	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	—				
Steel and metal — Acier et ouvrages métalli- ques.	1971	...	+ 0.2	+ 0.8	—	—	+ 0.3	+ 1.0	+ 3.2	+ 0.1	+ 0.2	— 0.1	+ 1.0	...
	1972	+ 0.1	— 0.2	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.6	— 0.1	—	—	—	+ 2.9	+ 0.3	—	+ 5.8
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 1.2	+ 0.7	+ 1.5	—	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 2.1	+ 4.3	+ 8.8
	1974	+ 1.5	+ 5.7	+ 10.2	+ 2.6	+ 0.9	+ 3.0	+ 2.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	— 0.3	— 6.0	+ 33.4
	1975	3.8	+ 0.7	— 1.2	— 0.4	— 0.4	+ 0.6	— 0.8	+ 1.1	+ 1.9	+ 3.9	+ 0.1	—	+ 5.5
	1976	+ 0.4	— 0.5	— 0.2	+ 1.2	+ 1.1	— 0.1	+ 0.3	—	+ 1.4				

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index — Total — Indice	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.0	151.0	151.2	147.0
	1976	152.6	152.4	159.9	155.8	155.9	156.2	156.7	157.1	157.6				
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.8	100.0	100.0
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.2	114.7	115.0	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974	123.8	123.8	127.0	127.8	128.9	129.2	130.0	133.4	133.8	134.0	134.5	140.6	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.6	154.2	154.7	157.1	158.3	158.8	158.1	157.9	158.3	157.8
	1976	164.6	164.6	167.9	172.8	173.2	174.2	173.9	174.0	173.9				
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1971	98.5	99.9	100.0	100.1	100.1	100.3	100.4	100.3	100.2	100.1	100.1	100.0	100.0
	1972	101.0	101.0	100.9	100.9	100.8	100.7	100.8	100.8	101.6	101.6	102.1	103.4	101.3
	1973	107.5	107.2	107.3	107.4	107.5	107.6	107.6	107.8	108.0	108.3	113.4	114.5	108.7
	1974	120.1	121.4	121.9	122.7	123.1	124.6	127.2	127.6	128.0	130.9	131.7	129.4	125.7
	1975	136.2	140.4	141.4	141.9	142.7	143.1	143.5	145.1	150.1	150.5	150.2	150.2	144.6
	1976	152.7	153.9	153.7	154.9	155.0	154.9	154.9	155.2	154.9				
Tile — Carrelage	1971	101.9	98.0	101.1	98.9	100.2	98.9	101.2	100.6	96.5	99.6	101.6	101.6	100.0
	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.8	135.0	135.5	135.0	135.2	135.6	134.2
	1976	135.6	135.6	136.4	135.5	136.8	136.8	144.7	145.0	143.5				
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	90.6	92.6	96.2	97.3	98.6	100.4	102.6	105.0	104.8	103.7	103.4	104.6	100.0
	1972	108.9	111.4	114.1	115.3	116.2	117.6	121.3	123.0	126.2	129.2	131.8	132.8	120.7
	1973	135.3	141.6	146.7	151.3	151.6	152.1	145.0	145.9	150.2	149.5	150.1	154.3	147.8
	1974	154.3	154.3	164.4	166.8	165.4	163.7	161.8	146.0	142.5	141.2	140.4	138.1	153.2
	1975	133.3	136.9	140.0	146.5	155.1	156.4	158.4	157.6	157.3	152.3	150.8	155.7	150.0
	1976	159.5	160.9	166.1	170.3	168.9	164.9	159.2	162.7	163.1				
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	98.7	98.5	98.8	100.1	100.1	100.1	100.2	100.2	100.2	100.6	100.5	102.0	100.0
	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	103.0	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973	105.6	106.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.1
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.4	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.5	137.6	137.7	133.1
	1976	138.3	138.4	138.4	142.6	142.8	143.6	144.6	144.6	144.6				
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1971	98.4	100.1	99.2	100.1	100.1	99.7	100.1	100.0	100.0	101.5	99.7	101.0	100.0
	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.4	99.8	98.7	99.1	100.1	100.3	101.4	100.6
	1973	102.3	101.9	102.8	104.0	105.0	108.2	108.3	106.3	108.9	110.2	115.4	115.7	107.4
	1974	121.0	124.9	125.8	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	150.9	152.2	160.5	151.5	140.0
	1975	151.4	154.7	150.3	150.5	147.8	147.2	145.7	144.8	146.0	145.0	145.5	144.7	147.8
	1976	145.3	143.5	143.0	144.8	142.2	143.1	144.1	144.6	144.6				
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1971	97.0	97.2	98.0	98.0	98.0	98.3	99.3	102.5	102.6	102.8	102.7	103.7	100.0
	1972	103.8	103.6	103.8	103.9	105.6	105.5	105.5	105.5	108.6	108.9	108.9	105.8	105.8
	1973	109.7	109.9	111.2	112.0	113.7	113.7	115.2	116.3	116.7	117.5	120.0	125.2	115.1
	1974	127.1	134.3	148.0	151.9	153.2	157.8	161.4	161.9	162.8	164.8	164.3	154.4	153.5
	1975	160.2	161.3	159.3	158.7	158.0	158.9	157.7	159.5	162.6	168.9	169.0	169.0	161.9
	1976	169.7	168.9	168.6	170.6	172.5	172.3	172.9	172.9	175.3				
Hardware — Quincaillerie	1971	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.6	100.6	100.0
	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	106.2	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.1	132.1	132.1	128.1
	1976	134.5	134.5	134.5	137.6	137.2	137.5	138.5	138.5	138.8				
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1971	100.1	100.1	99.6	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	102.5	100.0
	1972	103.5	103.5	103.6	103.6	103.6	103.4	105.1	106.3	106.7	106.7	106.7	106.7	105.0
	1973	106.6	106.6	106.6	106.3	108.0	108.0	110.3	112.6	113.1	113.1	113.1	117.8	110.2
	1974	124.1	124.1	125.8	127.4	127.6	129.3	130.6	130.2	130.2	134.3	133.9	126.7	128.7
	1975	126.2	126.5	127.9	128.7	130.5	130.0	128.8	128.8	128.8	134.5	133.2	133.2	129.8
	1976	133.1	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	136.4	136.4	136.4				
Roofing materials — Matériaux de couverture	1971	91.3	87.8	87.6	87.5	94.3	101.6	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	100.0
	1972	100.5	100.5	106.6	101.0	101.3	109.6	112.8	118.2	119.0	119.0	119.0	119.0	110.5
	1973	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.9	125.3	125.3	125.3	132.0	132.0	151.6	126.1
	1974	154.3	154.3	155.9	158.1	163.3	176.6	176.6	176.6	175.8	177.5	177.5	167.9	167.9
	1975	168.1	168.1	166.7	167.4	167.4	180.3	180.3	194.7	201.4	208.5	208.4	208.4	185.0
	1976	204.5	204.5	204.2	207.7	207.7	207.7	210.9	210.9	210.9				
Paint — Peinture	1971	99.2	99.4	99.4	99.4	99.5	99.8	99.8	99.8	99.8	101.3	101.3	101.3	100.0
	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	113.3	109.1
	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.4	149.0	150.2	150.3	151.5	151.5	151.5				
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1971	100.7	99.9	99.9	99.9	100.0	100.3	100.1	99.9	99.9	99.9	99.9	99.8	100.0
	1972	100.9	100.9	101.0	101.3	101.3	101.3	101.4	101.4	101.4	101.7	101.7	101.8	101.3
	1973	101.4	101.6	101.8	101.8	101.8	102.5	103.2	103.3	103.3	103.5	104.1	104.6	102.7
	1974	104.7	105.6	106.2	107.9	109.2	111.3	113.3	116.0	118.7	122.8	124.5	118.9	113.3
	1975	118.7	121.4	122.1	121.8	123.0	123.1	122.9	123.2	123.9	125.6	126.1	126.1	123.2
	1976	126.3	126.7	126.8	129.1	130.1	130.1	130.5						

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1

7. Residential Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary:

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-549 National Income and Expenditure Accounts.
System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

General Since 1971:

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses,
données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-549 Les comptes nationaux des revenus et des dépenses.
Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même que pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

Indice général depuis 1971:

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du M.L.S.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisés jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{C}{S}$	$\frac{N}{C}$	$\frac{Y}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-1}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - 1966			+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.1
Indices implicites des 1967			+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.6
prix. 1968			- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
1969			+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
1970			+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
1971			- 1.6			+ 4.8			+ 2.9			+ 2.3		+ 6.1
1972			+ 0.5			+ 1.0			+ 0.9			+ 1.0		+ 6.1
1973			+ 3.6			+ 6.5			+ 4.3			+ 4.8		+ 14.1
1974			+ 6.9			+ 4.8			+ 4.6			+ 1.6		+ 21.8
1975			+ 5.1			+ 2.2			+ 2.9			+ 4.3		+ 15.8
1976			+ 1.9			+ 3.2								
Input indexes - Single	1966	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
unit construction - 1967		+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.8
Total - Indices des 1968		+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
entrées - Construction 1969		+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.8
de maisons individu- 1970		+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
elles.														
1971		+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
1972		+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
1973		+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.8	+ 11.9
1974		+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.8
1975		+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
1976		+ 0.8	+ 0.5	+ 0.7	+ 1.2	+ 2.2	-	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.9				
Materials - Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.4
1967		+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
1968		+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.2
1969		+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.4
1970		-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.1
1971		+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.4
1972		+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 7.2
1973		+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
1974		+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 5.0
1975		+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.4
1976		+ 1.2	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.5	+ 0.2 ^r	- 0.1	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.6				
Labour - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
1967		+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
1968		+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
1969		+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.0	+ 7.7
1970		+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
1971		+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	+ 18.8
1972		+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
1973		+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
1974		+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
1975		+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
1976		+ 0.1	-	-	+ 0.7	+ 3.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 1.4				

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).													
1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2
1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2
1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.8
1976		183.0			188.8								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).													
1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.1	151.3	152.0	144.0
1976	153.2	153.9	155.1	156.9	160.3	160.3	160.9	162.2	163.6				
Materials - Matériaux													
1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	95.4
1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.8
1976	147.7	148.9	150.7	152.9	153.3	153.1	153.8	155.0	155.9				
Labour - Main-d'oeuvre													
1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6
1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.3	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	151.6
1976	162.9	162.9	162.9	164.1	172.9	173.1	173.5	175.1	177.4				

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

8. Non-residential Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary:

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary:

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-549 National Income and Expenditure Accounts.
System of National Accounts Vol 3.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General:

The price index for non-residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices used:

Wage rates: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

Materials: Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian Input-Output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 Input-Output tables for values of labour, materials and residential, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.

13-549 Les comptes nationaux des revenus et des dépenses.
Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités:

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés:

Taux de salaires: Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau Entrées-Sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy. (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

TABLE 8.0. Percentage Changes in non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
1971 = 100														
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		+ 2.6			+ 1.3			+ 0.6			+ 0.7		+ 6.0
	1967		+ 2.6			+ 0.6			-			- 1.1		+ 4.1
	1968		-			+ 0.6			+ 0.1			+ 0.9		+ 1.0
	1969		+ 2.9			+ 1.4			+ 0.3			+ 1.3		+ 5.5
	1970		+ 1.3			+ 2.0			+ 0.5			+ 2.1		+ 5.1
	1971		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2
	1972		+ 2.2			+ 1.1			+ 1.2			+ 2.2		+ 5.5
	1973		+ 1.8			+ 2.4			+ 1.2			+ 3.2		+ 7.9
	1974		+ 5.2			+ 5.3			+ 3.5			+ 2.7		+ 15.9
	1975		+ 2.1			+ 2.8			+ 3.6			+ 3.0		+ 12.6
	1976		+ 1.6 ^k			+ 3.2								
Input index - Total - In- dices des entrées.	1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
	1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
	1974	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8
	1975	+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
	1976	+ 0.6	- 0.1	+ 0.2	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2				
Materials - Matériaux	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.0	-	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 0.9	- 0.1	+ 0.3	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3				
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0
	1973	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2
	1974	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
	1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
	1976	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 6.8	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1				
1961 = 100														
Input index - Total - In- dices des entrées.	1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6
	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9
	1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.2
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	- 2.2	+ 13.4
	1975	+ 2.6	+ 1.3	- 0.1	+ 0.5	+ 3.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.7	+ 10.2
	1976	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.7	+ 3.4	+ 0.1							
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
	1975	+ 4.0	+ 1.2	- 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 5.3
	1976	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.7
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9.8
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	-	+ 2.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1
	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	+ 5.7	+ 0.1							

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
		1971=100												
		Q1			Q2									
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966	79.6			80.6			81.1						
	1967	83.8			84.3			84.4						
	1968	84.3			84.8			84.9						
	1969	88.2			89.4			89.4						
	1970	92.1			93.9			94.4						
	1971	97.6			100.3			100.7			101.3		100.0	
	1972	103.5			104.6			105.9			108.2		105.5	
	1973	110.1			112.7			114.0			117.7		113.8	
	1974	123.8			130.4			134.9			138.6		131.9	
	1975	141.5			145.5			150.8			155.3		148.5	
	1976	157.8			162.9									
Input index(2) - Total - In- dices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.6	150.4
	1976	158.5	158.4	158.7	160.9	166.3	166.9	167.2	167.5	167.8				
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.0	151.0	151.2	147.0
	1976	152.6	152.4	152.9	155.8	155.9	156.2	156.7	157.1	157.6				
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	105.7	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	117.0	107.8
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.1	128.0	113.1
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	139.4	140.1	128.6
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	163.0	163.0	137.3
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1				
		1961=100												
Input index(3) - Total - In- dices des entrées(3).	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	257.1	262.0	264.0	265.9	251.9
	1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	289.5				
Materials - Matériaux	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	199.6	200.9	201.4	202.0	196.1
	1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	327.7	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.0	367.0	367.0	367.0				

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) Weights used in the 1971=100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(3) Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100, except index 5

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 from 1966 (1971=100)

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100, sauf l'indice 5

Publication:

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: depuis 1966 (1971=100)

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; prix fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

62-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.

62-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

62-006 Vol. 3, No. 5
62-002 June 1970
62-002 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1, 1956 - Janv. to/au June 13, 1963 - Juin	June 14, 1963 - Juin to/au Mar. 31, 1964 - Mars	Apr. 1, 1964 - Avr. to/au Déc. 31, 1964	Jan. 1, 1965 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Jan. 1, 1967 - Janv. to/au Mar. 31, 1967 - Mars	Apr. 1, 1967 - Avr. to/au June 1, 1967 - Juin	June 2, 1967 - Juin to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to present à ce jour
<u>Distribution Systems and Trans- mission Lines - Réseaux de dis- tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								5
Poles - Poteaux	0	0								0
Crossarms - Traverses	11	12								5
Hardware - Quincaillerie	11	12								5
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								5
Copper - Cuivre	11	12								5
Insulators - Isolateurs	11	12								5
Meters - Compteurs	11	12								12
Transformers - Transformateurs ..	11						11	6	0	0
Luminaires	11	12								5
Construction equipment - Matériel de construction	11	12								0
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								12
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								0
Gravels - Gravier broyé	0	0								0
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	5
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier			0	4	8	11		11	11	5
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	0
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12								
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	0
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	0
Power transformers - Transfor- mateurs			0	4	8	11		6	0	0
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	0
Disconnect switches - Inter- rupteurs			0	4	8	11		6	0	0
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	0

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice
des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Index component — Élément de l'indice	Federal sales tax rates							
	Taux de la taxe de vente fédérale							
	Jan. 1, 1961 — Janv.	June 15, 1963 — Juin	Apr. 1, 1964 — Avr.	Jan. 1, 1965 — Janv.	Jan. 1, 1967 — Janv.	Apr. 1, 1967 — Avr.	June 2, 1967 — Juin	Nov. 19, 1974
	to/au June 14, 1963 — Juin	to/au Mar. 31, 1964 — Mars	to/au Déc. 31, 1964	to/au Déc. 31, 1966	to/au Mar. 31, 1967 — Mars	to/au June 1, 1967 — Juin	to/au Nov. 18, 1967	to present — à ce jour
Powerhouse — Centrale:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated — Coffrages pré- fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete place- ment — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	0
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Structural steel — Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	5
Powerhouse finishing(2) — Finition de la centrale(2)								
Dams, reservoirs and waterways — Barrages, réservoirs et passages d'eau:								
Equipment, fuels and repairs for clear- ing — Matériel, carburants et répara- tions pour le déblaiement:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Repairs — Réparations	11	11	11	11	12	12	12	12
Excavation and embankment — Excavation et remblai	0	0	0	0	0	0	0	0
Plate steel(3) — Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	11	11	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated — Coffrages pré- fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete place- ment — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Mechanical equipment — Matériel mécanique ..	0	4	8	11	11	6	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	4	8	11	11	6	0	0
Temporary construction camps — Baraquements temporaires:								
Buildings(4) — Bâtiments(4)								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	12
Operation — Fonctionnement:								
Food — Aliments	0	0	0	0	0	0	0	0
Other materials — Autres matières:								
Utensils, dishes, flatware, etc. — Us- tensiles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12	12	12	12

(1) The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. — Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

(2) The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. — L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

(3) Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. — Les tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

(4) The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for Federal Sales Tax. The rates utilized are appropriate for this index. — L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraquements est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction

TABLAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950 1960 1970	+ 3.6 + 7.5	- 0.3 + 3.5	+ 1.8 + 4.3	+ 0.7 + 10.0	+ 2.0 + 24.6	+ 2.4 + 8.8	+ 4.9	+ 1.5 + 3.3	- 3.4 - 0.4	+ 3.9 + 4.1
Construction	1950 1960 1970	+ 2.3 + 8.6	+ 1.5 + 3.5	+ 2.5 + 5.9	+ 2.6 + 12.7	+ 2.4 + 25.4	+ 4.3 + 9.4	+ 5.4	- 0.9 + 5.8	+ 1.7 + 0.8	+ 3.0 + 5.3
Equipment - Matériel	1950 1960 1970	+ 6.5 + 3.9	- 4.1 + 3.4	+ 0.4 - 0.3	- 0.4 + 0.8	+ 1.2 + 21.3	- 2.3 + 6.4	+ 3.8	+ 6.2 - 3.3	- 13.2 - 4.1	+ 5.8 -
Transmission lines - Lignes de transmission	1950 1960 1970	+ 2.0 + 7.1	+ 1.1 + 3.6	+ 0.9 + 4.4	+ 1.4 + 11.0	+ 0.4 + 29.0	+ 5.6 + 10.7	+ 4.1	+ 2.5 + 5.0	+ 1.4 + 2.7	+ 1.4 + 4.6
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950 1960 1970	- 3.3 + 10.0	- 8.9 + 5.1	+ 5.1 + 1.6	+ 2.4 + 6.2	+ 4.1 + 23.7	+ 5.4 + 19.1	+ 3.7	+ 2.5 - 1.0	- 7.7 - 3.3	+ 4.1 + 2.7
Structures and improvements - Installations et améliorations.	1950 1960 1970	+ 0.7 + 5.8	- 3.2 + 3.2	+ 2.6 + 3.9	+ 6.1 + 11.1	+ 3.7 + 34.8	+ 8.1 + 6.8	+ 6.7	- 4.1 - 2.5	- 4.1 - 2.1	+ 1.3 + 6.0
Equipment - Matériel	1950 1960 1970	- 6.1 + 12.5	- 13.6 + 4.5	+ 5.9 - 1.1	+ 1.3 + 3.8	+ 4.3 + 27.1	+ 4.9 + 24.3	+ 2.6	+ 3.7 - 4.4	- 10.7 - 7.3	+ 4.1 - 0.6
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950 1960 1970			+ 2.7 + 6.3	+ 3.2 + 8.1	+ 3.3 + 17.2	+ 4.9 + 15.4	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
Structures - Constructions	1950 1960 1970			+ 3.5 + 7.9	+ 5.5 + 10.5	+ 3.2 + 20.2	+ 5.8 + 18.2	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+ 5.9
Equipment - Matériel	1950 1960 1970			+ 2.7 + 2.7	+ 1.7 + 4.1	+ 4.2 + 15.1	+ 3.7 + 16.5	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+ 3.0
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950 1960 1970			+ 1.0 + 7.7	+ 2.7 + 11.3	+ 2.6 + 16.7	+ 4.7 + 12.9	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+ 5.1
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950 1960 1970			+ 0.2 + 1.2	- 1.5 + 2.9	+ 2.0 + 18.4	+ 1.1 + 2.7	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+ 10.5
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950 1960 1970			+ 2.9 + 7.0	+ 1.7 + 6.5	+ 3.6 + 11.3	+ 6.2 + 12.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+ 7.9
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960 1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8		+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
Buildings and structures - Bâtiments et structure.	1960 1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 8.1	+ 13.1	+ 27.4	+ 9.2		+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électro mécanique.	1960 1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 13.3		- 0.7	+ 0.7	+ 6.3
Construction indirects - Coûts indirects de la construction.	1960 1970	+ 7.6	-	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7		+ 6.3	+ 8.7	+ 8.3

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems

TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights - Poids		
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976			
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2		100.0		
Construction	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3		69.0		
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.5	228.4		40.5		
Poles - Poteaux	140.5	145.3	183.1	303.9	339.4			8.8	
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.9			2.6	
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	213.0	233.4			5.1	
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	150.3	198.7	214.3				1.4
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.5	240.9				3.7
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6	188.1			20.4	
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2	157.0				9.9
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:									
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4	162.7				5.4
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4	275.5				5.1
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8			.9	
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2	117.3			2.7	
Labour - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5	280.7		24.8		
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2			9.9	
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7			14.9	
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	139.4	160.7	174.4		3.7		
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	143.7	146.5			1.9	
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	154.0	177.6	201.8			1.8	
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6	278.1				
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.3	156.0				
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.3	128.0		31.0		
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.6	111.1			11.9	
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4	138.6			19.1	

(1) Combined materials and distribution systems 115.7 118.4 131.7 176.4 183.9 equipment index. - Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.

(2) The component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices							Weights — Poids		
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	1976				
Transmission lines — Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	211.3	234.0		100.0			
Materials — Matériaux	125.8	129.5	146.3	206.9	222.7		69.6			
Poles, towers and fixtures — Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	244.5	254.8			35.1		
Poles, western cedar — Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2	350.1				10.9	
Crossarms — Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.2				3.1	
Hardware — Quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.3	240.9				5.5	
Towers — Pylônes	120.0	123.3	135.2	192.7	191.5				15.6	
Conductors and insulators — Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	167.5	189.0			34.5		
Conductors, ACSR — Conducteurs d'alu- minium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	160.8	180.0				29.0	
Insulators — Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8				5.5	
Labour — Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	247.0	287.0		22.6			
Groundmen — Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8	284.7				13.6	
Linemen — Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3	288.5				9.0	
Construction equipment — Matériel de cons- truction	126.5	130.1	137.3	159.2	181.1		7.8			
Equipment — Matériel	124.5	126.6	131.0	149.2	170.4			3.9		
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	160.1	198.8				1.3	
Compressors — Compresseurs	123.0	123.6	128.9	143.9	165.8				1.3	
Trucks — Camions	120.8	123.7	124.8	143.7	145.7				1.3	
Operating expenses — Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.6	169.1	191.9			3.9		
Mechanics — Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9	283.1				1.0	
Other operating expenses — Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8	161.4				2.9	
Diesel fuel — Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9	221.1					.2
Gasoline — Essence	104.4	107.2	119.9	154.8	179.4					1.0
Lubricating oils — Huiles lubri- fiantes	127.5	132.3	146.9	165.7	182.9					.1
Tires — Pneux	101.9	104.1	107.4	129.0	141.7					1.2
Tubes — Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9	129.6					.1
Repair parts — Pièces de rechange ...	115.3	117.5	122.1	133.2	145.4					.3

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights Poids	
	1971	1972	1973	1974	1975 ^a	1976		
Transformer stations - Postes de transformation	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1		100.0	
Structures and improvements - Constructions et améliorations	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9		16.2	
Materials - Matériaux	135.2	139.0	153.7	208.5	219.7		12.9	
Ready-mix concrete - Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8	211.2			1.6
Steel structures - Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5	221.0			5.8
Wooden structures - Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4	272.1			1.0
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.4	203.0	209.2			4.5
In-place prices - Prix des ouvrages mis en place	181.1	189.7	213.7	283.2	314.3		3.3	
Earth excavation - Excavation	200.8	211.4	239.9	321.2	356.5			2.0
Crushed gravels - Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	221.1	245.4			1.3
Labour - Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	232.8	271.9		18.3	
Common labourer - Ordinaire	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3			6.4
Electrician - Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.3	263.8			11.9
Station equipment - Matériel de poste	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5			
Power transformers - Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0	204.4			3.3
Power circuit breakers - Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8	152.6			14.9
Metalclad switchgear - Appareillage de commutation blindé	141.5	137.5	138.3	177.9	240.0			10.7
Disconnect switches - Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	172.4	237.0			1.0

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1961=100

Total major group and commodity indexes — Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes — Indices					Index weights(1) — Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974	1975P				
INDEX — TOTAL — INDICE	155.2	164.9	178.3	209.0	241.2	100.0			
Powerhouse — Centrale	169.5	183.5	202.9	244.3	284.5	13.1			
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	307.6		3.144		
Concrete-in-place — Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.6	287.1		7.860		
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			1.965	
Reinforcing steel installation — Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			1.415	
Labour — Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0	288.4	328.4				.425
Materials — Matières	113.6	119.5	128.0	192.3	215.5				.990
Formwork erection — Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			2.830	
Labour — Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1	279.2	327.4				2.122
Materials — Matières	144.0	161.0	179.5	218.9	221.0				.708
Concrete placement — Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			1.651	
Labour — Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0	293.7	346.7				1.486
Equipment and operation — Matériel et fonctionnement	131.0	133.9	141.1	160.0	186.2				.165
Structural steel-in-place — Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.4	199.7	223.4		.655		
Powerhouse finishing — Finition de la centrale	172.2	184.7	201.9	228.3	255.6		1.441		
Labour — Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6	268.7	312.7				.735
Materials — Matières	134.0	142.3	157.5	186.2	196.1				.706
Dams, reservoirs and waterways — Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	192.4	231.2	275.5	30.2			
Clearing — Déblaiement	191.4	210.3	229.8	257.0	299.7		2.416		
Labour — Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4	289.1	338.9			1.812	
Equipment and operation — Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.8	160.6	181.9			.604	
Excavation and embankment — Excavation et remblai	145.9	154.4	175.4	231.5	266.2		9.664		
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	207.6			5.412	
Embankment — Remblai	126.1	128.8	143.8	185.6	213.4			4.252	
Concrete-in-place — Béton mis en place	174.4	189.0	206.9	241.6	285.6		15.704		
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			6.753	
Reinforcing steel installation — Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			.785	
Formwork erection — Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			4.240	
Concrete placement — Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			3.926	
Plate steel placement — Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.9	180.8	215.8		2.416		
Labour — Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6	255.3	293.4			.604	
Materials — Matières	118.0	125.0	133.0	156.0	189.9			1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. — Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974	1975P			
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	168.1	190.6	10.5	10.5	
Equipment - Matériel	129.8	133.4	137.9	154.3	174.0			8.820
Installation (Labour) - Installation (main- d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4	240.5	277.8			1.680
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3	187.1	11.2	11.2	
Equipment - Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6	169.8			9.856
Installation (Labour) - Installation (main- d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5	314.0			1.344
Temporary construction camps - Baraquements provisoires	145.5	156.7 ^H	174.4 ^H	203.5	229.7	10.0		
Camps - Baraquements	143.8	154.2 ^H	168.0 ^H	194.6	224.8		5.5	
Buildings - Bâtiments	145.3	157.0 ^H	171.7 ^H	198.8	229.7			5.225
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.5	115.3	131.5			.275
Operation - Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	214.2	235.7		4.5	
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	214.9	294.4			1.773
Materials - Matières	124.7	135.0	157.0	181.2	197.6			2.727
Food - Aliments	126.7	138.8	164.4	189.9	210.1			2.182
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.9	147.7			.545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2	8.0	8.0	8.000
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1	17.0	17.0	
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9	242.2			3.785
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7	246.4			7.480
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2	253.5			3.740
Draughtsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1	234.3			3.740
Clerical - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8	220.8	251.7			3.740

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes — Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Distribution system — Réseaux de distribution:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8	282.1	2.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6	..	2.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8	277.8	1.8
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0	273.6	28.0
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8	279.0	27.5
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0	262.3	12.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.0
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	5.0
British Columbia — Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6	301.7	11.5
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7	100.0
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6	348.2	2.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	1.8
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6	222.7	28.0
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6	287.1	27.5
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1	304.9	12.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.0
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8	330.8	5.0
British Columbia — Colombie-Britannique	193.1	212.1	228.1	257.9	310.6	11.5
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2	100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes -- Continued

TABLERAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité -- suite

1961=100

	Indexes — Indices					Weights Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Transmission lines — Lignes de transport:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8	263.7	317.8	1.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5	236.2	..	2.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1	236.8	293.9	6.1
Québec	217.1	234.9	252.7	271.4	291.2	28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7	262.8	27.8
Manitoba	165.0	177.1	197.6	222.8	266.5	2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	9.7
British Columbia — Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	241.2	283.5	12.7
Canada	193.2	209.0	227.5	247.3	284.7	100.0
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4	290.6	359.2	1.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	6.1
Québec	186.2	197.6	210.2	224.1	249.5	28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4	241.6	272.7	27.8
Manitoba	187.4	204.2	228.1	260.4	313.0	2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.8	295.6	9.6
Alberta	211.8	224.9	257.9	276.8	300.8	9.7
British Columbia — Colombie-Britannique	247.2	260.6	267.9	295.4	362.5	12.7
Canada	195.3	209.6	226.0	246.8	285.1	100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded

TABEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin

1961=100

	Indexes - Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Transformer stations — Postes de transformation:</u>						
Common labourer — Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	287.7	..	2.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6	309.3	2.1
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4	234.2	31.7
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4	296.9	37.6
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5	269.4	6.1
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6	301.8	4.8
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4	294.9	4.2
British Columbia — Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1	370.2	10.8
Canada	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3	100.0
Electrician — Électriciens:						
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7	..	2.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	269.7	318.5	2.1
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4	240.8	31.7
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8	270.5	37.6
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9	261.1	6.1
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5	302.1	4.8
Alberta	176.7	195.9	221.4	236.1	255.4	4.2
British Columbia — Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2	290.1	10.8
Canada	184.6	195.6	210.9	228.3	265.8	100.0

TABLE 9.1.6 Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired)

TABLEAU 9.1.6 Indice des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weights Poids de l'indice						1971	1972	1973	1974	1975 ^P
		1966	1967	1968	1969	1970					
Index total - Indice	100.00	78.1	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Buildings and structures - Bâtiments et structures	10.94	78.1	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Foundation - Fondations	10.94	79.6	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Substructure - Infrastructure	3.01	71.2	78.7	81.9	86.7	92.7	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Superstructure	7.93	82.3	82.3	83.3	88.1	92.7	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Finishing - Finition	1.42	72.2	73.8	78.2	83.2	92.3	100.0	105.1	114.7	137.9	155.1
Ancillary structures - Structures annexes	5.15	77.6	79.2	82.1	87.4	93.1	100.0	105.2	114.7	138.3	156.1
Cooling and process water - Eau de refroidissement et eau traitée	1.16	76.2	78.7	81.9	86.7	92.7	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Fuel - Combustible	1.70	79.5	79.8	80.1	87.1	93.9	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Waste - Résidus	1.29	77.8	79.8	82.2	88.2	93.3	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	62.51	81.0	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.1	139.3	157.8
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires	24.84	79.7	78.5	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.1	146.6	161.7
Steam generator - Générateur de vapeur											
Draught system - Système de ventilation											
Waste management equipment - Matériel de traitement des résidus											
Fuel management equipment - Matériel de traitement du combustible											
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alternateur et appareils auxiliaires	20.10	77.0	77.1	77.1	82.7	90.4	100.0	106.8	115.1	137.0	161.1
Turbine generator - Turbo-alternateur											
Feed water and condensate system - Système d'alimentation en eau et de condensation											
Piping systems - Tuyauterie	9.37	83.2	84.0	85.8	89.7	93.3	100.0	105.7	113.3	133.1	155.2
Electrical systems - Systèmes électriques	7.30	91.0	88.3	86.3	89.8	96.1	100.0	102.1	111.1	129.7	140.1
Station service - Service de la centrale	1.70	93.8	90.3	85.0	87.6	94.7	100.0	102.1	111.1	124.5	141.1
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	2.35	90.8	88.4	85.9	88.1	96.1	100.0	102.1	111.1	135.3	144.8
Standby service - Système d'urgence	1.26	114.1	108.1	102.0	101.2	112.1	100.0	100.0	100.0	126.9	155.8
Instrument and controls - Instruments et commandes	3.10	88.2	83.9	86.2	91.5	97.3	100.0	102.1	111.1	128.6	129.8
Other services - Autres services	3.90	87.1	88.2	90.4	93.7	97.3	100.0	104.7	113.4	133.0	152.1
Circulating cooling water - Refroidissement par eau	1.32	91.9	94.1	96.7	99.3	101.7	100.0	104.1	111.8	130.6	153.1
Process water treatment - Traitement des eaux usées	1.63	92.7	89.2	88.3	93.5	93.8	100.0	103.1	115.4	146.6	173.1
Service system - Services annexes	1.02	78.1	81.6	86.7	89.4	91.7	100.0	104.1	111.9	129.6	138.1
Insulation and painting - Isolation et peinture	1.13	82.4	83.2	85.3	88.5	93.7	100.0	106.1	113.5	130.5	145.1
Construction indirects - Coûts indirects de construction ...	21.40	74.2	78.9	85.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction	1.00	78.3	83.4	94.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7
General overheads - Frais généraux	4.90	74.1	77.6	81.4	86.2	93.1	100.0	107.9	118.1	137.1	152.4
Administration and overheads - Administration et frais généraux	1.10	67.1	72.1	77.8	84.0	88.0	100.0	111.0	118.8	133.3	143.8
Engineering - Ingénierie	7.40	72.3	77.5	82.7	88.9	93.0	100.0	106.5	112.1	125.7	140.9

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Source:
Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form.

62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:
Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:
Materials and machinery and equipment: manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wage Rates: basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:
Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:
Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

Index formula:
A base-weighted price index.

Revisions:
New data occasionally precipitate revisions in the historical series. These series have the status of preliminary indexes.

Reference documents:
62-006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires

62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices provisoires.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	1/1/71	6/19/71	From/de 18/11/74
	to/à 6/18/71	to/à 1/1/73	
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year Année
		1 4	2 1	3 2	4 3	
TOTAL	1972	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.1	+ 5.1
	1973	+ 2.0	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 6.8
	1974	+ 3.6	+ 7.2	+ 7.0	+ 4.7	+ 18.1
	1975	+ 3.9	+ 2.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 17.3
	1976	+ 1.1	+ 2.3	1.6		
Machinery and equipment - Machines et matériel	1972	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 3.1
	1973	+ 2.0	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 5.4
	1974	+ 4.8	+ 8.8	+ 8.9	+ 6.7	+ 23.8
	1975	+ 4.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.5	+ 20.4
	1976	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.1		
Field erection - Montage sur le chantier	1972	+ 1.6	+ 3.5	+ 2.3	+ 2.4	+ 10.2
	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.5	+ 9.1
	1974	+ 1.9	+ 4.4	+ 3.6	+ 2.3	+ 11.1
	1975	+ 2.5	+ 5.7	+ 4.4	+ 2.7	+ 15.0
	1976	+ 0.6	+ 5.1	+ 2.4		
Buildings - Bâtiments	1972	+ 1.6	+ 2.0	+ 1.7	+ 1.9	+ 6.9
	1973	+ 2.3	+ 3.3	+ 1.9	+ 2.6	+ 9.5
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 14.8
	1975	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.6	+ 2.9	+ 10.0
	1976	+ 1.4	+ 3.1	+ 1.5		
Engineering and administration - Études et administration	1972	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.7	+ 1.6	+ 6.6
	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.4
	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.5	+ 3.8	+ 13.3
	1975	+ 4.1	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.5	+ 15.5
	1976	+ 3.0	+ 2.0	+ 2.3		

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.0		
Machinery and equipment - Machines et matériel	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.4		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1972	23.66	103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1973		106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5		
Process machinery - Machines de transformation	1972	26.67	102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	166.9		
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1972	7.48	101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
	1973		103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7	114.9	122.9	129.7	119.3
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2		
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1972	10.19	106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	180.9		
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1972	6.20	100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	153.7		
Electric equipment - Matériel électrique	1972	9.60	99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9		
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1972	7.83	103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1		

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLÉAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1971 1973 1974 1975 1976	1.7	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Field erection - Montage sur le chantier	1972 1973 1974 1975 1976	16.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1972 1973 1974 1975 1976	10.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Labour - Main-d'oeuvre	1972 1973 1974 1975 1976	10.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Buildings - Bâtiments	1972 1973 1974 1975 1976	10.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Material - Matériaux	1972 1973 1974 1975 1976	54.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Labour - Main-d'oeuvre	1972 1973 1974 1975 1976	10.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1972 1973 1974 1975 1976	9.9	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1972 1973 1974 1975 1976	15.7	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Engineering - Ingénieurs	1972 1973 1974 1975 1976	10.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Technical - Techniciens	1972 1973 1974 1975 1976	11.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Clerical - Commis	1972 1973 1974 1975 1976	10.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
Draftsmen - Dessinateur	1972 1973 1974 1975 1976	10.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0

11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary

CANSIM 554, annually from 1926;
CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926
CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year - Année
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1967	- 0.8	- 0.8	+ 0.4	+ 1.0	- 0.5
	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7	+ 2.2	+ 2.0	+ 4.8
	1974	+ 4.6	+ 2.7	+ 1.8	+ 4.9	+ 12.3
	1975	+ 2.2	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.8	+ 7.3
	1976	+ 1.0	+ 0.2			
	1967	+ 1.3	- 2.7	- 1.6	+ 0.9	- 0.6
	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
	1971	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 2.7
	1972	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.9	+ 2.4
	1973	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.6	+ 3.3	+ 4.9
	1974	+ 3.8	+ 3.8	+ 5.7	+ 5.8	+ 15.3
	1975	+ 3.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 1.2	+ 15.8
	1976	+ 1.9	+ 1.0			

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971 = 100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3	121.4
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0	130.3
	1976	135.4	135.7			
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4	102.4
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1	107.4
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9	123.8
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6	143.4
	1976	149.4	150.9			

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède, s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
		per cent - pourcentage		
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder - Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débuseuse.
Logging trucks - Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors - Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) - Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom - Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) - Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes - Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders - Chargeur à benne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders - Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) - Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders - Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débuseuses.
Skidders - Débuseuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) - Débuseuses sur pneus en caoutchouc, débuseuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors - Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM - Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 p.c.s.).
Trailers - Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trailers - Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) - Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers - Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders - Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders - Niveleuses automotrices.
Power shovels - Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted - Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks - Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks - Gravel trucks, service and utility trucks - Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging. - Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annual
TOTAL	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.1	130.6	133.9	137.6	140.7	141.7	143.6	145.1	133.4
	1975	149.4	150.4	151.1	153.7	155.5	155.5	156.4	157.2	157.4	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.4	161.3	161.1	161.8	162.3	161.9	162.3	162.8					
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2	111.0
	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.6	117.0
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.3	134.1
	1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	166.8	168.9	168.9	169.8	169.4	171.6	164.5
	1976	171.5	170.5	168.7	169.4	167.8	167.0	167.3	170.3					
Skidders — Débuseuses	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	116.5
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3	121.6
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9	141.5
	1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	169.8	170.5	170.5	170.5	170.5	168.0
	1976	173.4	173.4	173.4	175.6	177.9	176.3	176.3	176.3					
Graders — Niveleuses	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105.8
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	123.5	124.1	124.8	124.2	127.9	118.2
	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.3
	1976	142.5	143.2	141.8	142.0	141.6	141.5	142.9	143.5					
Wheeled front end loaders — Tracteurs à benne frontale (sur roues)	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.4	172.1	170.8	171.3	172.2					
Trucks-light — Camions légers	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8	115.0
	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4	116.6
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	127.5	127.5	138.9	138.9	138.9	128.3
	1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	142.0	143.9	138.9
	1976	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4					
Radios	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	104.6
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1	106.0
	1974	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6	110.0
	1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	117.6	117.6	117.6	115.4
	1976	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	116.2	116.2	116.2					
Automobiles	1972	105.0	105.0	105.0	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.4	104.2
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8	102.6
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4	105.4
	1975	111.6	111.4	110.7	111.1	111.1	111.1	110.8	110.8	110.8	110.8	115.6	115.4	111.8
	1976	115.5	115.5	115.5	115.5	115.4	115.4	115.5	115.5					
Trailers — Remorques à grumes	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1	112.8
	1973	114.6	116.2	116.2	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	118.1
	1974	135.6	138.1	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9	146.2
	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	149.9	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	156.7
	1976	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1					
Trucks-heavy — Camions lourds	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.9	108.9	109.3	109.3	109.9	108.0
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2	112.8
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2	122.2
	1975	133.4	133.7	136.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.2	138.1	141.6	141.6	143.0	137.8
	1976	143.3	143.3	143.3	145.1	145.1	146.6	146.6	146.6					
Power chain saws — Scies mécaniques à chaîne	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	101.4	101.4	101.4	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6					
Tracked vehicles — Véhicules sur chenilles	1972	108.4	108.4	108.4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x							

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique
1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year - Année
1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.4	147.1
1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5					

13. New Housing Price Indexes

13. Indices des prix des logements neufs

Time reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Monthly from January 1969 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, tableau 13.1.

Secondary:
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

Secondaire:
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

CANSIM, Monthly, Annual 1794.

CANSIM, mensuel, annuel 1794.

Characteristics:
Selling price of new houses in six metropolitan areas constructed by large volume subdivision builders.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines, construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Prices:
Market selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Adjustments to prices:
None.

Ajustements des prix:
Néant.

Weights:
Company weights reflect the relative importance of the individual companies in the single-family housing market in 1971. Weights for models within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
Major:
These are new indexes.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

To current data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct an error.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

Historical data:
1969 to August 1974.
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, December 1974.

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Jan. - 1975=100 - Janv.														
Halifax(2)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0					
St. Catharines(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
Niagara	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3					
Kitchener(2)	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3				
London(3)	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1				
Regina(2)	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7					
Saskatoon(2)	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3				
1971=100														
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7				
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2					
Ottawa - Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1					
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1				
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	213.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8				
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	185.8	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0					

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.
- (2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.
- (3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference Seven Provinces (excluding Quebec,
Alberta & PEI) 1961=100

Eight Provinces (excluding
Alberta and P.E.I.) 1971=100

Quebec 1964=100

Published:
Annually from 1956 forward.

Source:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin,
in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report,
in full detail.

Characteristics:
Contractors' bid prices to provincial governments for
such items as earth excavation, gravels-in-place and
paving-in-place. Also included are prices for mate-
rials such as culverts which are supplied free by the
department to the contractor.

Prices:
Contractors prices are selected weighted average
prices bid on most contracts let by the provincial
departments in a given fiscal year. Prices for ma-
terials are manufacturer's new order selling prices
adjusted as necessary for provincial and federal
sales tax changes.

Weights:
Weights were derived mainly from contracts let for
three or four years associated with the time refer-
ence period.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major: Revision to 1971=100 base is underway.

Reference documents:
Seven Province Composite:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
62-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Quebec:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

A set of indexes, which exclude materials supplied
to the contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec,
l'Alberta et l'I. P.-E.) 1961=100

Huit provinces (sauf l'Alberta
et l'I.P.E.) 1971=100

Québec 1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:
Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations
provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation,
d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également
compris les prix des matériaux, comme les pontceaux, qui sont
fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:
Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens
pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec
les ministères provinciaux durant une année financière
donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de
vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajus-
tés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations
des taxes fédérales et provinciales.

Poids:
Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour
trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:
Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Documents de référence:
Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in
Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:
62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices
qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à
l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Seven province composite - Synthétique pour sept provinces:											
Total	1950										
	1960	- 1.4	- 9.6	+ 7.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 18.3	+ 7.8	- 7.2	- 9.2	+ 7.0
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0	+ 38.0			+ 2.6	+ 4.4	+ 1.8
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950										
	1960	+ 4.4	- 19.8	+ 9.1	- 7.5	+ 1.2	+ 10.2	+ 8.5	- 18.5	+ 15.7	- 7.0
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4	+ 15.6			- 11.1	+ 4.9	+ 7.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950										
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	- 3.2	- 0.8	+ 0.1
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5	+ 36.4			+ 5.1	- 2.3	+ 1.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950										
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5			2.8	+ 6.3	- 6.1
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6	+ 32.9	0.5	+ 0.4	0.6	1.1	+ 8.1
Québec:											
Total	1960										
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.5	3.4	+ 7.5	- 1.2	+ 0.1	+ 6.0
Ontario:											
Total	1950										
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 12.4	+ 1.1	+ 4.7
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9			- 0.7	+ 3.1	+ 1.7
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 15.0	- 0.2	- 1.6
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7	+ 36.4			+ 0.6	+ 8.5	+ 2.7
Saskatchewan:											
Total	1950										
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	+ 2.8	- 12.8	+ 8.6
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7	+ 35.7			- 18.1	- 7.2	+ 3.8
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950										
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 6.9	- 13.8	+ 1.1
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1			- 7.9	+ 6.6	+ 16.1

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite - Indice synthétique pour huit provinces:										
Total 1970		100.0	105.0	119.9	159.2					
Grading - Nivellement 1970		100.0	106.4	123.6	169.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	102.3	113.9	146.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	105.4	120.3	156.0					
Newfoundland - Terre-Neuve:										
Total 1970		100.0	91.8	114.2	132.0					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
Total 1970		100.0	108.3	120.8	164.6					
Grading - Nivellement 1970		100.0	108.3	121.1	167.2					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	108.0	120.9	163.9					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	108.5	119.9	160.7					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:										
Total 1970		100.0	125.6	137.8	183.0					
Grading - Nivellement 1970		100.0	133.1	150.6	200.4					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	126.7	130.1	163.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	104.3	120.4	177.5					
Québec:										
Total 1970		100.0	107.2	122.5	151.7					
Grading - Nivellement 1970		100.0	110.0	126.8	159.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	101.7	115.0	143.6					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	106.8	121.2	144.3					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Ontario:									
Total 1970		100.0	104.5	114.0	148.1				
Grading - Nivellement 1970		100.0	108.3	118.5	153.9				
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	100.0	108.2	138.1				
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	106.9	117.8	158.6				
Manitoba:									
Total 1970		100.0	105.1	125.8	171.6				
Grading - Nivellement 1970		100.0	106.4	121.0	170.7				
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	111.6	127.2	172.7				
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	100.1	132.0	172.3				
Saskatchewan:									
Total 1970		100.0	105.1	132.0	179.1				
Grading - Nivellement 1970		100.0	105.1	132.0	179.1				
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	105.6	126.3	169.9				
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	109.1	139.9	199.9				
British Columbia - Colombie-Britannique:									
Total 1970		100.0	102.1	119.5	191.3				
Grading - Nivellement 1970		100.0	102.9	125.3	209.3				
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	100.4	111.1	161.7				
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	101.9	110.6	169.3				

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Seven province composite - Indice synthétique pour sept provinces:											
Total	1950							131.6	122.1	111.1	112.2
	1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	140.1	135.1	132.9	138.0
	1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1					
Grading - Nivellement	1950							139.1	123.2	114.3	113.7
	1960	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.3	147.3	141.6	140.6	146.4
	1970	154.3	161.1	171.0	198.5	279.3					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							126.1	117.6	105.2	109.5
	1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	140.1	133.7	129.5	136.5
	1970	142.2	148.7	154.8	170.9	221.3					
Surface courses - Couches de surface	1950							126.1	127.5	114.8	113.7
	1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.0	124.8	123.4	123.9
	1970	134.7	138.9	144.7	167.6	229.3					
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950							136.2	114.6	130.3	118.9
	1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	129.6	115.2	120.8	116.5
	1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950							115.1	104.5	103.7	110.0
	1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	116.1	122.7	119.9	123.1
	1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1					
Grading - Nivellement	1950							101.8	90.2	99.5	107.5
	1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	110.7	114.5	108.8	116.7
	1970	128.5	141.5	153.3	171.3	236.6					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							111.5	105.6	98.1	109.0
	1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	128.6	138.8	135.8	135.8
	1970	144.5	163.0	176.1	197.1	267.1					
Surface courses - Couches de surface	1950							146.5	131.8	119.6	116.2
	1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2	115.3	109.8	117.2	120.5	118.9
	1970	131.0	141.7	153.7	170.0	227.8					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950							99.9	97.1	103.2	102.5
	1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8	102.2
	1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1					
Grading - Nivellement	1950							94.0	92.7	104.4	102.9
	1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	94.5	96.8	102.4	99.3
	1970	116.2	109.7	146.0	165.2	219.9					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							98.8	96.0	98.0	100.1
	1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	106.4	104.1	95.0	104.1
	1970	119.9	112.4	142.5	146.3	184.0					
Surface courses - Couches de surface	1950							121.4	113.7	111.8	107.1
	1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.4	126.1	120.3	116.5	106.6
	1970	141.3	136.9	142.8	164.9	243.1					
Ontario:											
Total	1950							134.2	117.5	109.2	113.8
	1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	157.4	156.3	151.5	154.0
	1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6					
Grading - Nivellement	1950							143.0	119.3	110.2	110.0
	1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3	152.7	175.5	174.7	169.4	169.7
	1970	178.9	187.4	203.0	222.1	288.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							131.1	113.3	106.0	113.0
	1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	152.0	152.5	147.1	152.6
	1970	153.2	158.1	158.1	171.1	218.2					
Surface courses - Couches de surface	1950							126.9	123.0	113.9	121.2
	1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	140.3	135.6	133.2	132.8
	1970	140.9	142.0	151.7	167.2	225.3					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.1	133.1	133.1	149.1	111.5	109.7
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1		152.9	153.8	140.8	144.6
Grading - Nivellement	1950										
	1960	122.5	100.0	112.1	137.0	147.1	160.6	157.3	154.2	119.0	113.6
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4	332.0		185.4	191.1	166.4	167.6
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950										
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.6	148.8	173.6	106.1	108.3
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3	223.1		143.5	130.7	117.8	129.4
Surface courses - Couches de surface	1950										
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	100.2	130.9	106.8	106.6
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5	242.2		124.9	127.8	126.9	129.8
Saskatchewan:											
Total	1950										
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	152.5	156.7	121.5	111.0
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6		168.1	177.6	124.9	132.1
Grading - Nivellement	1950										
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	147.8	136.5	106.7	106.9
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7	277.1		172.1	150.0	126.6	137.8
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950										
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	183.9	212.3	158.0	127.1
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6	265.9		190.5	134.9	133.2	137.8
Surface courses - Couches de surface	1950										
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	115.7	114.6	98.2	95.5
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7	233.8		127.9	117.7	109.7	112.7
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950										
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	142.4	132.6	111.6	114.1
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0		129.7	119.4	126.6	143.2
Grading - Nivellement	1950										
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	159.5	144.7	118.4	122.7
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5	325.7		142.6	124.4	140.8	161.0
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950										
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	120.2	110.8	92.4	100.3
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7	181.7		111.8	108.1	106.2	119.4
Surface courses - Couches de surface	1950										
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	127.8	133.3	125.6	111.7
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2	230.9		120.5	124.6	118.1	129.5

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière, Québec
1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Quebec:											
Total	1960										
	1970	109.5	125.0	142.6	153.0	190.0	200.0	193.8	191.3	191.3	191.2
Grading - Nivellement	1960										
	1970	105.2	124.7	137.1	138.1	164.6	164.2	162.4	160.4	158.4	158.4
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960										
	1970	118.5	121.2	128.4	128.2	159.0	161.8	158.0	156.2	154.4	159.2
Surface courses - Couches de surface	1960										
	1970	116.4	126.0	134.6	132.0	169.0	162.5	158.3	157.3	155.4	159.8

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

Fabricated Structural Steel

Time Reference: 1972=100

Published:

Quarterly Indexes Published Semi-annually

Source:

Construction Price Statistics

62-007: Monthly Bulletin

62-008: Quarterly Bulletin

Characteristics:

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are factory gate selling prices.

Prices used:

Fabricator - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

Éléments de charpente métallique semi-ouvrés

Période de référence: 1972=100

Publication:

Indices trimestriels publiés semestriellement

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007: bulletin mensuel, données sommaires

62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices, et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distingue ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondérés sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0 Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes
TABLEAU 15.0 Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

		Quarter - Trimestre				
		1	2	3	4	
		4	1	2	3	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier	1973	(1)				
	1974					
	1975					
	1976					
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.3
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	+ 1.1	+ 31.1
	1975	+ 0.3	+ 1.3 ^r	- 0.4 ^r	- 0.3 ^r	+ 3.7
	1976	+ 2.5	+ 0.8			
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.5
	1974	+ 14.4	+ 6.2	+ 2.1	+ 4.3	+ 29.5 ^r
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+ 0.8 ^r
	1976	+ 6.8	+ 1.1			
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.2
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42.6
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3 ^r	+ 0.3 ^r	+ 14.2 ^r
	1976	- 4.6	+ 2.8			

(1) Not yet available. - Pas encore disponible.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)
TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0	(1)					
	1973							
	1974							
	1975							
	1976							
	1977							
Building - Bâtiments	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3 ^r	159.4	158.7 ^r	158.3 ^r	158.4
	1976			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1977			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est au Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8 ^r	160.8 ^r	158.1 ^r	159.2 ^r
	1976			157.8	159.8	160.8	158.1	159.2
	1977			157.8	159.8	160.8	158.1	159.2
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8 ^r	156.4 ^r	154.9 ^r	154.2 ^r	154.3 ^r
	1976			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1977			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
Buildings, Western Canada (3) - Bâtiments, Ouest du Canada (3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	166.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1977			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
Bridges - Ponts	1972		9.4	98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.3
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5 ^r
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1977			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
Transmission towers - Pylônes de distribution	1972		7.9	(1)				
	1973							
	1974							
	1975							
	1976							
	1977							
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972		7.4	97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1 ^r	193.6 ^r	187.7 ^r
	1976			184.6	185.4			
	1977			184.6	185.4			

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'œuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par les recensements annuels des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. - Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairies Provinces and British Columbia. - Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

(4) Not yet available. - Pas encore disponible.

Government
Publications

BINDING SECT. OCT 4 1979

Government
Publications

